

葯材資料汇编

上 集

科技卫生出版社

藥材資料匯編

上 集

中國藥學會上海分會 合編
上海市藥材公司



科技衛生出版社

中科院植物所图书馆



S0022961

內 容 提 要

本書系搜集各类中国药材(包括部分进口品种)的資料,汇编成册,为了适应需要,先出版上集。

本書內容主要叙述“四产”(一、产地:品种的主、次产区;二、产季:采集收購的季节;三、产况:生产栽培的情况;四、产作:从药农到药商的加工过程),并着重介紹規格鉴别、品质优劣、包裝貯藏及銷售习惯等,同时亦簡單闡述了科目形态和性能、疗效。

本書在編写中以上海老药工的实践經驗为主,亦参考了一些文献記載及外地資料,經有关人員数十次座談,进行討論,有广泛的群众基础。现实与文献有不符的,作了糾正;或予指出,以便繼續研究。

本書对药學特别是生药工作者及中药生产、采購、鉴别、教学、研究等部門,和中西医务人員,均有一定的参考价值。

藥 材 資 料 汇 編 上 集

中国药学会上海分会 合編
上海市药材公司

*

科技卫生出版社出版

(上海南京西路2004号)

上海市書刊出版业营业許可証出 093 号

上海市印刷五厂印刷 新华書店上海发行所总經售

*

开本 787×1092 1/27 印張 10 8/9 字數 247,000

1959年1月第1版 1959年1月第1次印刷

印數 1—5,000

統一書号 14119·681

定價(十二) 1.25 元

66.9/61.5

前 言

中央明确了对祖国医学遗产的方针是：“系统学习，全面掌握，整理提高”。过去研究祖国药方方面，偏重于文献，很少有一本从现代实践中来，结合目前情况，带有某些指导性的药材资料。因此，在整理祖国医学遗产的过程中，有关药方方面，卫生部曾通令各药材产地，搜集当地材料，加以汇辑。

上海向为全国药材集散中心之一，经营的品种比较全面，药工人员对于药材的四产（产地、产季、产况、产作）情况，具有一定的经验；这些经验，大多是从实践中所积累，我们的目的，就是将上海药工的经验保留下来，作为发扬进展的基础；其中虽有一些是得自传闻，亦尽可能加以核实，或有不同的意见，亦予记录，备作参考。

在历时两年的编写过程中，我们广泛地组织了富有经验的老药工人员，采取按各人熟悉的品种，分工写稿，然后集体讨论，反复交换意见，由专人负责整理，并再加讨论审查，方始定稿。先后参加写稿、讨论或提供意见的，约近百人，开过座谈会达五十余次。

本书分上下两集出版（依编写先后为序，两者有密切的连贯性），内容以上海习用的品种为主，以四产为中心，着重介绍生产条件、加工方法、规格鉴别、品质优劣、真伪标识、包装贮藏、应用习惯等等；亦简述科目形态、性能疗效与掌故。实物与文献有不符者，作了更正或指出，以便有关方面作进一步研究。

1958年10月31日，国务院关于发展中药材生产问题的指示（全文见报载），指出了明确的方向。首先提示了“实行就地生产、就地供应的方针，是发展中药材生产、解决中药材供应问题的根本办法”，因为“现在中药材生产地区过于集中，所以往往一地歉收就影响全国的供应。实行就地生产、就地供应的办法，就可以使药源建筑在可靠的基础上，并且可以改善经营管理，降低运输和保管费用，减少商品损耗”。这就“必须打破‘地道药材’不能易地引种，和

非‘地道藥材’不处方，不經營的迷信思想”，經過一定的研究試驗，引種外區品種。其次，“積極地、有步驟地變野生動、植物藥材為家養家種，是發展中藥材生產和解決中藥材供應問題的另一項帶有根本性的措施。”“只有家養家種，才能夠有計劃地進行生產，才能夠採用科學的飼養和管理方法增加生產、提高質量和降低成本。”而且“事實證明，變野生為家養家種是完全可能的。”與此同時，“還必須注意野生藥材的保護和採集工作。”並提出妥善解決勞動力，“以便使採藥與農副業生產密切結合起來”。指示最後說，“在安排中藥材生產的同時，各級人民委員會還必須加強對中藥材經營工作的領導”。“把中藥材的收購和調運工作作為全面安排的項目之一，以便完成中藥材的收購和調運任務，保證中藥材的及時供應，滿足人民的醫療需要。”我們体会到這一指示是完全正確的和及時的，也是保障人民健康的英明措施。本書如果能作為執行國務院指示時的參考資料，同時，在黨的總路線的光輝照耀，醫藥衛生事業飛躍發展的狀況下，能對發揚祖國醫藥起一些促進作用，將是給我們無比的光榮和無限的鼓舞。

本書的編寫，我們在主觀上雖作了不少努力，但限于學識水平，一定還存在不少缺點或錯誤，甚盼廣大讀者給予批評指正。在編寫過程中，承各有關部門給予大力支持與協作，我們表示衷心感謝。

中國藥學會上海分會
上海市藥材公司

1958年10月

目次

西 怀 类

甘 草	1
苦甘草	3
野山人参	4
党 参	8
黄 耆	13
地 黄	16
山 药	18
怀牛膝	20
远 志	21
肉蓯蓉	22
鎖 阳	24
猪 苓	24
秦 艽	25
九节菖蒲	27
石菖蒲	27
附：鲜菖蒲	
北沙参	28
南沙参	30
黄 芩	31
赤 芍	32
知 母	34
銀柴胡	35
蒼 朮	36
附：京茅朮	
防 风	37
五加皮	39
麻 黄	40
附：麻黄根	
細 辛	41

杜 衡	42
金銀花	42
附：忍冬藤	
紅 花	44
附：白平子	
辛 夷	46
枸杞子	47
附：地骨皮	
甜杏仁	49
苦杏仁	50
酸枣仁	51
郁李仁	52
五味子	53
柏子仁	54
附：側柏叶	
小茴香	55
亚麻仁	56
潼蒺藜	57
附：沙苑子、草蒺藜	
刺蒺藜	58
連 翹	59
柿霜餅	60
附：柿蒂、柿漆	
馬兜鈴	61
附：青木香	
蟾 酥	63
全 蠍	64
龙骨、龙齿	66
五灵脂	67

川 汉 类

大 黄	69
当 归	72
黄 连	75
川貝母	78
附：爐貝、生貝、坪貝	
川 芎	80
烏头(附子、草烏、白附)	81
天 麻	84
半 夏	86
天南星	87
附：由跋	
雷 丸	88
郁 金	89
附：姜黃	
均 姜	91
羌 活	91
独 活	93
甘 松	93
川牛膝	95

附：尾膝、土牛膝	
續 斷	96
杜 仲	97
黄 柏	98
銀 耳	99
石 斛	102
参 叶	107
枳壳、枳实	108
附：玳玳花	
木 瓜	110
附：楓爐	
使君子	111
吳茱萸	112
麝 香	113
熊 胆	116
虎 骨	118
豹 骨	120
冬虫夏草	120

南 广 类

(包括进口品种)

冰 片	122
艾納香	123
附：艾粉、艾片	
血 竭	124
安息香	126
龙涎香	126
苏合香	127
乳 香	128
沒 药	129
阿 魏	130
蘆 薈	131

儿 茶	132
伽倻香	133
沉 香	134
附：速香	
檀 香	136
降真香	137
苏 木	137
肉 桂	138
木 香	142
防 己	144
巴戟天	145

广莪朮	146
附：莪朮	
金果榄	147
山豆根	147
钻地风	148
藿香	148
番泻叶	150
胡黄连	150
天竺黄	151
砂仁	152
豆蔻	155
草豆蔻	157
草果	157
益智仁	158
肉豆蔻	159
广陈皮	160
化州桔红	162
附：毛化红、大五爪、尖化红	
桔皮	164
附：青皮、桔红、桔络、桔核、桔白	
胡椒	167
萆薢	168
槟榔	168
附：大腹皮	
番木鳖	170
木鳖子	171
吕宋果	171
胖大海	172
大枫子	172
诃子	173

鴉胆子	174
佛手柑	175
附：佛手花	
八角茴香	177
木蝴蝶	179
丁香	180
西紅花	181
犀角	182
附：天馬角	
羚羊角	184
猴枣	185
牛黃	186
馬宝	188
附：狗宝	
眞珠	189
附：眞珠母	
石决明	191
貝齿	192
玳瑁	193
海龙、海馬、海蛆	194
蛤蚧	195
穿山甲	197
地龙	198
海狗腎	199
广狗腎	200
附：黃狗腎	
珊瑚	201
沒食子	202
琥珀	203

山 浙 类

白芍	205
白朮	207
附：於朮等	

白芷	211
浙貝母	212
附：东貝、野貝	

麦門冬.....	214
玄胡索.....	215
玄 参.....	217
澤 泻.....	218
温郁金.....	219
附：片姜黄	
百 合.....	220
附：野百合	
茯苓、茯神	222
牡丹皮.....	226
桔 梗.....	228
明党参.....	230
附：粉沙参	
丹 参.....	231
太子参.....	232
香 附.....	233
何首烏.....	234
附：夜交藤	
前 胡.....	236

柴 胡.....	237
百 部.....	239
龙胆草.....	240
黃 精.....	241
厚 朴.....	242
附：川朴	
樟 脑.....	244
桑寄生.....	245
鹿啣草.....	246
菊 花.....	247
夏枯草.....	249
蒲 黄.....	250
山茱萸.....	251
絲瓜絡.....	252
烏 梅.....	254
白芥子.....	255
白僵蚕.....	256
鷄內金.....	257
附：鴨肫皮	

草 藥 类

紫 苏.....	258
荆 芥.....	259
薄 荷.....	260
大 薊.....	261
附：小薊	
豨薟草.....	262
紫花地丁.....	262
墨旱蓮.....	263
紅旱蓮.....	264
刘寄奴.....	264
六月霜.....	265
王不留行.....	265
益母草.....	266
附：茺蔚子	

馬鞭草.....	267
仙鶴草.....	267
白头翁.....	268
翻白草.....	268
三白草.....	269
桑 叶.....	269
附：桑椹、桑枝片	
大青叶.....	270
附：板藍根	
地 榆.....	271
鮮生地.....	272
虎 杖.....	272
玫瑰花与月季花.....	273
曼陀罗.....	275

旋复花.....	275
附：金沸草	
牵牛子.....	276
鹤虱(一).....	277
鹤虱(二).....	278
海金沙.....	278
地肤子.....	279

灰 藜.....	280
藜.....	280
烏鰂骨.....	281
牡 蠣.....	281
滑 石.....	282
秋 石.....	283
附：淡秋石	

西 怀 类

甘 草

一、别名

〔文献名〕 国老、灵草、落草、蜜草等。

〔习称〕 西粉草、红粉草、白粉草。

本草綱目記載：甘草，春苗、夏叶、秋花、冬实，得四气之全，其色之黄，味之甘，迥出他黄与甘之上，为諸药之君。治七十二种乳石毒，解一千二百般草木毒，功能調和，遂有国老之称。

二、科目形态 属豆科多年生草本，春季宿根生苗，莖高一、二尺。叶互生，奇数羽状复叶，小叶椭圆形，如槐而微，多至十余片，莖、叶俱生白毛。夏、秋間开淡紫色蝶形花。結莢果，种子扁形如小豆，甚坚。根莖圓柱状，栓皮紅棕色，須根很多，其根莖入药，以其味甜，及折断时有粉末，故有蜜草、粉草之称。

三、产地 产区很广，以地区来講可分为三大类。

第一类 内蒙草：以河套四周为主产地，分为以下五种。

1. 梁外草：产于河套以南伊盟的杭錦旗，为甘草中最优的品种，体质結实（但稍有枝杈），外皮枣紅色，內色鵝黃，粉质特厚。

2. 王爷地草：产于河西巴盟的阿拉善旗延至磴口一带，亦为甘草中之上品，单枝独干，条粗均匀，两端大小相仿，大头一端中心呈凹陷形，外色枣紅比梁外稍深，粉质亦厚。

3. 西鎮草：产于伊盟中心地区的鄂托克旗，及宁夏之陶乐、平罗等地。条干粗匀，质較松，皮色紅褐，較梁外稍逊。

4. 上河川草：产于后套达拉特后旗为中心。

5. 下河川草：产于包头附近以及以东的平地泉区之薩拉齐、托克托、和林格尔等地。其条干粗细不匀，体质輕松，外皮灰褐，粉质很差，为内蒙甘草之次級品。以上集散包头和天津。

第二类 西北草：以陝北三边，甘肃河西走廊所产者，是陝西的定边、安边、靖边、横山、榆林，甘肃的盐池、合水、庆阳、天水、礼县、武威、民勤、張掖等处都有产，尤以盐池、靖边产量最大，其品质松，条短岔枝多，头大尾细，外皮黑褐，内色老黄，略呈淡红，粉性亦少，集散于西安、兰州两地，山西中部如阳曲、太谷、朔县等处亦有产，条细质坚韧，品质最次，有称为“荒草”、“乱草”，集散于太原。

第三类 东北草：产于东蒙呼盟科尔沁前中旗和突泉、洮南、哲盟扎鲁特旗，开鲁、通辽、奈曼旗、昭盟翁牛特旗，赤峰、敖汉旗，辽宁建昌、朝阳等处，集散于赤峰、锦州两地。其质泡松，外皮红黑带蘆头，但味很甜（俗称关草，又称抽草），主销食品工业做蜜饯、制酱用，过去日本销路很大。

总的来讲：内蒙草条匀质结，皮细多粉为优。西北草条杂皮粗，体松粉性少，质较次；以上两类供药用。东北草体泡松，带蘆头，但味特甜，供食品上用。

其他如青海、新疆、黑龙江省都有出产，因系野产，产量不易估计。

四、产季 甘草主要产区为河套一带，及陕、甘、宁边区的沙质土地上，该处雨量少，气候干寒，是适宜甘草生长的地区，土壤以黄色沙质壤为宜，沙质松，其主根易往下伸，条顺长，粉质多，筋少，甜味浓，黑土及碱性地或下湿地出产较次，产处常长成小丛林状，当地有称“立草”、“平草”两种（生在土内直立者为立草，土内横卧者为平草），立草粗壮结实，粉性多，平草体质轻松为次。采集在春、秋两季（二、八月）。以秋季挖掘质量为好，山西保德县人去砍甘草的较多。

五、产作 出土后刷去泥土和细毛，在新鲜时铡分成段，放在阳光下晒干（约需一月时间），再按粗细分档，先扎成小捆，再打大捆，外加席包，运销各地，上档货亦有装木箱的。

〔规格〕 旧称杭盖红粉草，头路红粉草，二路红粉草，大草牛，粉中草，双天草，单天草，匀条草，大、中、细草节等，还有专销出口规格大草口，中草口（条奇粗，质坚，皮色枣红），现在改为特级，一至四级红粉草，甲、乙、丙、丁字粉草，大、中、小草节，毛草，细毛草，疙

瘡头等,还有一种叫刮皮草(又称白粉草),是拣皮色黑,体质结实的一种,刮去其皮,再在阳光下晒干,以色嫩黄,条有瓦楞形者为佳。

六、保藏 不宜放在潮湿处及过燥的地方,受潮易发霉,过燥了易虫蛀,宜放在高爽而通风之处,在四、五月霉季修什时,用太阳晒,但不能太燥,如装木箱,要待凉后方可封箱,否则热气闷进内色变老黄,又切忌硫磺熏,如一熏,内色就变白,外色呈淡红,且变质走味。在初期虫蛀时,往往不易看到,在头上只有一极小的洞,而内部已经蛀空,因此在整理时,可将甘草在地下顿擗,如生虫的一经顿擗就断裂,可将它剔出,以防止未蛀的蔓延(在包头当地因气候关系,有三年可藏,到上海后头一年不蛀)。

七、性效 味甘性平,可做调味药,能掩盖其他恶味药品(起消毒作用),镇咳去痰,新药甘草流浸膏等制剂,就是治咳嗽的。在药厂做人丹等是必需原料,工业上卷烟、糖果及其他制酱油、蜜饯等,亦不能少此,故用途极为广泛,不但供全国需要,出口方面亦是重要商品之一。

〔备注〕 现在内蒙(呼和浩特)、青海(西宁)、甘肃(张掖)于当地设立甘草厂就地加工,煎成甘草膏,运销全国各地和出口。

苦 甘 草

一、别名 一般又称“金锁匙”,但文献上无此记载,据说亦属豆科植物,有待考证。

二、形态 为多年生草本。地上苗高三尺,全株生细毛,羽状复叶,花后生荚果,一般情况与甘草相似。

三、产况 野生于沙质土壤,在春秋两季采挖其地下茎,供药用。惟春季采者不如秋季货佳,秋货粉性大、质松为优。

四、产地 内蒙的伊克昭盟、杭锦旗所产者佳,包头、河西、乌兰察布盟亦产,质较次,甘肃北部,龙首山以北草原上亦有产,亦非优品。

五、加工与规格 药农采到鲜货后,有专门技工,在农村厂

地，用刀鋤加工，每根長度，均在市尺1尺至尺半之譜。鋤完當時曝干的口面（切斷面）為佳，否則易沾污，干後，以繩扎成小捆（每捆十斤內）去其外皮，形如粉甘草，當地又稱粉豆根。

本品以條粗、細分為一、二等，或售原貨，有將外皮剝去的（外皮寬而松；所謂“糟皮”較易脫落）。其內色灰黃或香灰色，其味極苦，甚于山豆根，在西北有苦豆根之稱。

六、銷售保藏 本品銷路不廣，主銷江、浙諸省，次銷湖南省。身份干者不易霉，防蛀宜熏，熏後要晒，把子貨不須拆開晒。

七、主治 清熱解毒、治喉痛，功效與山豆根相同。

野 山 人 參

一、別名

〔文獻名〕 人蔘、人銜、皺面還丹、神草、鬼蓋、玉精和血參等。

〔產地名稱〕 樺樺。

本品自然生長于野山叢林，而每枝形態均各不同，部分類似人形，因名為“野山人參”。

二、科目形態 五加科，多年生草本宿根植物。在春季三、四月間發芽，莖直立，高約一、二尺，自然生長于土壤含有適當腐殖質的山岳森林地帶。葉掌狀復葉，小葉呈卵形，邊緣有鋸齒狀。夏日開黃白色五瓣小花，呈繖形花序。果實為扁球形漿果，初綠白色，至成熟時逐漸轉為紅色，內含種子數枚。

初生一椹，一至五年稱“巴掌子”，五年到十年生二椹，稱“二葉子”，十至二十年生三椹，稱“三台子”，二十至三十年生四椹，稱為“四品葉”，因其生長年限不同以增至六椹為止，稱為“六品葉”。根部在土中“斜形”生長。根與葉均可供藥用。

三、產區 分布在我國的吉林、遼寧及黑龍江，約以北緯40°至48°和東經124°至134°的範圍之間，其中以吉林省的長白山區為主要產地。

吉林產地：樺甸、敦化、汪清、安圖、撫松、臨江、峽皮溝、小通北等。

辽宁产地：桓仁、寬甸等。

黑龙江产地：依兰、一面坡、宁安等。

四、采集情况

1. 时令：采集訪山時間，在夏末秋初至秋末見霜为止。
2. 組織：約七、八人到十余人組成为一队，推一有經驗者为“把头”(領队)，一人为“边棍”(值崗)，一人为勤杂員。
3. 訪山：由“把头”領導，均須服从指揮，“边棍”协助，夜宿篷帳，做好防兽工作。
4. 采集：經一至二日行程后，由“把头”决定前进方向，正式开始寻訪參苗，有所发现，做好棒槌标識，立即通知“把头”派人前往挖掘，挖时极須小心，以防折断。

五、加工过程 野山人参的加工是一項繁复細致的工作，加工技术的高低，直接影响它的質量和規格；因此，在整个加工过程中，必須要具有熟練技术的技师来进行加工，才能制成为广大消費者所欢迎的理想規格。

加工的手續和次序：

1. 泡刷“水子”：抖去水参的外面泥土，先以开水泡过，繼以冷水洗刷泥土，用棉紗綫做成彈弓，刷去紋路中的泥土。加工輕糖規格的水参(鮮参)，必須全部刷白，制重糖規格的水参，則刷皮而多留肩脖紋，以便鉴别。
2. 炸水子：用清水复洗清洁后，放入銅鍋以开水炸熟。在水炸的过程中，必須注意水勿过沸，以免折断或使皮裂开；并須分別掌握水参的老嫩，来衡量炸熟時間的长短，最老的需炸 45 分鐘，普通約炸 30 分鐘，嫩的只須炸 20 分鐘就行。
3. 排針順針：輕糖貨打順針，重糖貨必須打排針，这是多針刺孔而易于灌糖。順針打在蘆头下和条子上，各打二、三針，蘆头上則須打排針。
4. 下糖鍋：熬制野山人参必須用最好的建冰(糖)融化，50 两水参約需冰糖 15 斤，加水亦近 15 斤，多則类推。糖在鍋中化透后，必須冷至温和，才可将水参放入，太热时摆下会使人参发白。水参扎把放入鍋中，上加竹梗棚，略加压份使之下沉而熬进糖份。糖鍋

冷却后，須溫糖一、二次，用暖火微熱約一小時，在出鍋前仍須溫糖一次。

5. 冲糖：出鍋后，將山參的外表面浮糖以熱水洗去，置于盤上再用開水冲澆，蓋小棉被約 12 小時，使灌糖勻化，以免日后露糖。

6. 籠蒸：用內衬油紙的小布包，將山參分老嫩上蒸，老的須蒸一小時，嫩的約蒸 30 分鐘就可。

7. 吹烤皮：出籠后放在竹邊紗網上面，將細須朝上放，正身朝下放，頭排細須若露出邊外，會被烤焦，必須倒甩于本身上面，二排細須攔在頭排正身上面，防止烤焦。

烤火時距離炭火約一市尺，隨時更動翻轉參身，待外皮紅色退去后翻身再烤。上下兩面的烤火時間，約共需 40 分鐘，檢視其皮色未退者，可再以小風箱吹火托之。

8. 下芋須：將參體的細毛須加以修光，並將形態過武的小芋修去，加工精細者還將參須上的細毛須也加以修光。

9. 上晒打潮：用二尺闊三尺長的木盤，上蓋玻璃，旁開出氣孔，將參放入置于陽光下晒二、三天，每日必須翻動，以免有陰陽面。晒干后用略潮的布裹參，使稍潮而滋潤。

10. 掐皮：由有經驗之女工掐皮，以骨制的小刀，在參之正身由上而下掐之，參之腿部粗笨者也可略加整理。掐皮后再晒一天或二天，整個加工過程才完畢。

六、種類及規格 野山人參從水參加工為成品，可分為“野山掐皮人參”、“野山重糖人參”、“野山生晒人參”三類。

野山掐皮人參系“輕糖規格”，約需一兩五錢左右的水參，才能加工制成野山掐皮人參一兩。野山重糖人參系“重糖規格”，因灌糖較重，每兩水參可制成一兩或甚至一兩以上的野山重糖人參。野山生晒人參不含糖質，是將水參洗去泥土后晒干而成，水參須三至四兩才可晒成野山生晒人參一兩，故其成本較貴，售價亦最高。

野山人參（輕糖和重糖）以體玲、蘆長、枝大、皮細、色嫩黃而帶白、含糖輕、紋緊而密，不帶大帽邊芋、外皮無破傷為最佳。蘆較短、皮紋較粗，皮密而不緊，芋帽略大的較差。武叉、邊梢多、體呆、蘆短或帶殘傷者為最差規格，俗稱“吃坯”。

野山生晒人參除外皮為棕土色及不含糖質外，區別規格大致與上面的含糖人參相似。

七、鑒別

1. 蘆：極大多數的野山人參均是圓蘆，因參齡年久，下部蘆碗逐漸消失，而形成圓柱狀，因而稱為圓蘆；蘆體節緊，上部四面密生天然長成的蘆碗（珠結）；碗的邊緣齊楞，形如馬牙，因名馬牙蘆；很少有生長竹節蘆和綫蘆。人工栽植的圓參，多數無圓蘆，大部是在蘆的一面或二面生碗，數亦稀少。

2. 芽（邊芽）：山參之芽多為枣核形，順生下垂，不向上伸及旁伸，如生兩枝以上的則是互生。圓參的邊芽多是上粗下細，狀如參腿，不下垂而向上或旁延伸。

3. 體：山參多菱角狀的短橫體，即是順長體亦多為上粗下細之靈體，笨體的不多。圓參多順長體，有短橫體者亦顯呆笨。

4. 紋：山參之紋細而且深，尤在肩部更顯緊密而多呈螺旋狀。圓參紋一般多是疏而且淺，池底參（多年老種參）則全身多生深粗橫紋，但其紋多斷而不續。

5. 皮：山參皮細而結，光而不粗。圓參外皮粗松而嫩，“池底參”的外皮更顯粗糙。

6. 腿：山參之腿僅生一至二條，三條者很少，其腿上粗下細。圓參生腿較多，或粗或細，上下粗細不勻或兩腿并生一處，且多為大长腿或粗短腿。

7. 須：山參之須有顯明的小疙瘩，俗稱為“珍珠須”，是為其特徵之一；并因生長年久，纖維緊柔不易折斷，嘴嚼如麻不易碎斷。圓參之須短而脆，多叢生如刷帚狀，年久老參亦生有疙瘩，但不明顯。

總之，野山人參因其自然生長於山嶺，體態每枝均各不同，因而鑒別的方法亦無固定的標準，只能根據以上七點，逐一參考，才能加以鑒定。

八、保藏及銷售 野山人參最好放置礦灰箱內，越礦越好，必須不使一點受潮；并必須隨時注意灰散應即更換，才能保持色澤及防止變質。若在人參下面，鋪以烘干的“珠蘭花”，礦干後能使花香深入參中，病家煎服時更能聞香適胃。

野山招皮人参主銷上海,江、浙两省各地亦銷,但其銷量不大。野山重糖人参主銷于广州、厦門、泉州等,出口数量亦很大,广东和福建各城市有少数銷量。

野山生晒人参自 1917 年試制成功后,因其帶有寒性,宜銷热带地区,試銷香港后,南洋的华侨頗表欢迎,因此多数均出口外銷,上海也有少数銷量。

九、性能效用

〔性味〕 味甘苦、性平、无毒。

〔成分〕 含有糖質、脂肪酸、揮发油、粘液質、鉛、鉄、磷等化学成分。

〔效用〕

1. 为强壮兴奋药。对一般虚弱者,神經衰弱、咯血、貧血、消化不良、子宮症等有效。性神經衰弱更适用之,并治衰老、多痰及肾脏病,有利尿作用,故对糖尿病患者亦有疗效。

2. 补五脏、安神、止惊悸、除邪气。明目、开心益智、治虛劳内伤、盜汗、多梦、胃腸中冷、心下痞硬、煩悸等症。

党 参

一、別名

〔文献名〕 辽党、交党、大山菱等。

二、科目形态 桔梗科多年生宿根草本。苗由地下莖上端蘆头簇生多数长柄,枝叶繁盛而細軟。叶对生,披針形,綠色帶微黃,枝叶都被有微茸毛。夏間开豆形小花,秋間結莢角,内含多数細小圓形的种子。深秋苗枯如白絲,来年春风一吹,又从宿根出嫩苗,一般以家种者良。

党参命名的由来:古时所称人参就是党参。党参最早产地是现在的山西长治,該地在秦代时为上党郡,故名党参。隋代改为潞州,改称潞党参。后在陕西鳳县、甘肃两当地区,亦有党参发现,由博爱商人,去該地采办,統称西潞党参(鳳县双石鋪据說就是三国时的街亭)。后来,山西长治所产,其規格变为现在的白皮党(参)了。

党参种类很多，规格亦繁，产区又广，有家种、野生、香草、莠草之分（香草好，莠草次。生长阳山，体松头蘆大，多是莠草；生长阴山，体結多橫紋者，香草居多）。品质优劣悬殊，銷售习惯亦不同。今将各类党参的“四产”情况，分述如下。

三、品种分类

1. 西潞党(参)

(1) 产地：产陕西鳳县双石鋪、留壩，甘肃两当、天水等地，以鳳县、两当为中心（略阳亦产，但产量少），多系家种，品质优良（多香草）。西潞党栽培情况：过去在头年秋后燒山，将山坡上杂树野草燒光（一为积肥，二为除杂草以利党参生长，但实际損失太大，并影响綠化，現已改进，注意护山）。第二年清明前后播种，同时播植菜籽，使党参抽幼苗时得到菜叶的庇蔭。如是年枯年发，过三年后，方可初步起土，但根莖还是幼小，只有“貢潞”坯子，过五年以上，方有魁潞条杆。每年春上，須松土一次，施以适当肥料，易于生长。若过八、九年，为越令貨，反而不好。一般以橫紋的长得慢，直紋的长得快。

(2) 加工：在农历七、八月間起土后，不經水洗，上用竹架，下用木架，用火烘干，边烘边搓直、压扁。干后，整理分档，用榛树枝皮扎成小把，分魁、秃、貢、副、潞节等规格，装箱外运，年产量約八万斤，为党参中之最优良者，主銷江、浙大中城市。

(3) 鉴别：以橫紋多，皮肉相連，条粗实，內色玉白，味鮮甜为上品；若外皮粗糙，內心粳，与外皮脫离者为次（因栽植越令，精力銳減）。凡枝头上有一黑疤斑者，一般較好，这个黑疤，就是糖分浆汁，党参糖分，越多越好。

保藏：宜焙，或熏及晒。装木箱放置高燥处。

2. 野党(参) 种类很多，主要的如南山党(参)、河党(参)、岷党(参)、阶党(参)。

(1) 产地：南山党(参)产陕西秦岭东部終南山区；河党(参)产甘肃临夏(河州)；岷党(参)产甘肃洮河流域、临潭(洮州)以及岷县附近山地；阶党(参)产西固、武都、康县。一般多系野生，故总称野党(参)，但現在亦多家种。

(2) 产季产作：起土季节，一般与西潞党(参)相同，但加工手續簡單。起土后，將枝苗根須修淨，用綫串起，风吹日晒，使干即可。散装不分規格，运銷长江下游和浙南。

(3) 鉴别：岷党(参)外皮灰白色，皮层内带微紅色；河党(参)皮質較松，內色带黃，味甘鮮美。該两档品質較好。南山党(参)体松皮灰白，性韌，質次。防党(参)：原料是阶党(参)加工特制品，用酒噴射后，蒸制成熟(每百斤用酒五斤)，使內色发油黑，晒干，扎把装簍，主銷出口，华侨視為雋品，售價亦高。規格按条杆粗細，分正副两档。

3. 文元党(参)

(1) 产地：甘南白龙江流域，文县、武都，西固的羊滩河、南坪等县，由碧口集中。文县(阴平、摩天岭)有四个寨：中寨、銅寨、鉄爐寨、卡那寨，都是著名产党参的地方，尤以中寨所产为最佳，市上所售品党(参)，多数取材于此，其品質皮肉粉紅(胭脂色)，俗称“美人面”，且味甜鮮美，是党参中最好的一种。所謂品党(参)，实是上档文元，并不是另一种品种。

(2) 栽培加工：家种居多，播种移植如西潞党，但不燒山，起土季节亦在秋末，用水洗淨，入沸水內擦过，經日晒，随干随搓，使条干挺直扁形。皮色嫩白带淡黃，內色洁白，以身軟、橫紋者为佳。規格有散枝紋元、及把紋元(小条貨)分一至二等，晶党(参)分一、二等，主銷长江下游的江、浙地区，尤以宁紹更为主銷，亦有出口，过去經嘉陵江向重庆集散，一般亦称川党(参)(現由天宝路运西安集散)。此外还有：

龙安党(参) 产四川平武(龙安)，龙安所属水晶鋪、山市掖所产与南坪所产相似，亦仿散枝晶党(参)。

中壩党(参) 产四川中壩北面山区，如唐王寨等地，其品質較差，类型与文元党(参)相同，亦属川党(参)类。

岔路党(参) 产四川邛崃山区，为近年新发现之野党(参)，以小金川所产，品質較好，大邑附近所产較差，形态亦似文元党(参)，色白黃，但多直紋。

茂党(参) 产茂县地区，为野生品，年份过久，头大質差，以上

都属川党(参)类。

文县属单木场与川毗連平武地区所产,多是野生,莠草、柴党(参),俗称蛮党(参),狮子头、根须粗大、质硬心粗,又称“柴心紧皮”,无甜味,向銷港粵。阿壩,新发现莠草类之野党参,形如蛮党(参),柴心紧皮、大头,无参味。

4. 单枝党(参)

(1) 产地: 产区很广,在四川东部,湖北西南部的长江两岸山区,皆产,有野生与家种之分,四川方面的涪陵、酆都、开县、云阳、忠县、奉节、巫山、大宁厂、城口等县,集中于奉节,湖北方面的利川、板桥、恩施、巴东、秭归、房县等县皆有产。

(2) 栽培加工: 种植一般播种,亦是三年后起土,夏历七、八月間起土后,洗净,沸水擦过,晒干,用手搓直搓圆,使条圆正直,皮色白、稀横纹,身结味淡,一般以巫山货最佳,称巫山党(参),板桥货亦佳,称板桥党(参),巴东货皮粗色老黄较差,规格散枝,故名单枝党(参),每箱100斤,底面大小条分层装箱,过细条子,扎成小把,就是貢面党(参),該路货主銷华南、福建及出口。

5. 汉中党(参) 产地陝西南郑、石泉、鎮巴、紫阳、安康(兴安)、鎮平八仙山等地,又称兴安党(参),其附近各县亦产,形态与单枝党(参)相仿,实为同类,但加工方式不同,扎成方形扁把,亦以底条细,面上粗,分批装箱,称为排党(参),又称八仙党(参),以往集中老河口加工,順汉水到汉口为集散地,該路货主銷华南和出口,在福建泉州、厦門等地且認為佳品,可見各地銷售习惯之不同,汉中党(参)內拣較好的上档货做成“結面党”(参),主銷湖南。

6. 叙府党(参) 主产地云南彝良、昭通、鎮雄,貴州赫章、水城、織金,四川横江亦产,过去在宜宾集散,故称叙府党(参),多为野生,产量很大,在农历五、六月間起土,洗净晒干,散装成件,它的特征,身光結、无横纹、条细弱、性硬、味淡兼酸,一般視為党参中之次品,主銷华南、台灣,并出口。現在貴州直輸,改称貴州党(参),規格有散枝、把枝,一至四等。

7. 白皮党(参) 原名“潞党”(参),亦称“台党”(参),主产山西南部太行山区的长治(潞州)为中心,四周山区皆有产,如长子、

高平、陵川、平順、黎城、潞城、壺關，以及河南林縣等地，都有大量栽培，產額頗大，以安陽、邯鄲兩地為集散地。

產況產季栽培和加工：

栽植地多在太行山向陽面的沙質地，栽培方法有兩種，一以種籽播植，叫“種參”，一以用幼苗押植叫“押參”。

一般多採用押植方法，取其生長快速，每以三月間下種，至九月間挖起幼苗，移山押植，施以肥料，培養三年後至白露季節可以採挖，起土後，修去殘莖，洗淨泥土，曬于石上，但要邊曬邊搓，使條干挺直，皮肉緊貼，曬干後，分成大小條，扎成小把，成捆裝箱，一般叫白皮黨（參），因生長快，產量大，所以晉南各縣多用此法栽培，白皮黨（參）形態細長，皮色白，味淡略有青草氣，少糖分，質量較差，上海地區不習慣，主銷華南和出口為大宗。

在平順地區，用播種法栽植，叫種參，播種之後，不再移植，生長期慢，一般需要四年以上，但其品質很優，產量不大（一般不喜採取此法），其條肥壯，皮色紅潤，味較甘，糖分足，多做成異條黨（參）、中條黨（參）的規格，主銷湖南。

過去安陽藥商用“押參”白皮黨（參），染上紅色土，充作台黨（參），就是市上所見的紅皮黨（參），主銷泰國，因僑胞充作饌食，明知染色，亦不過問，故銷量很大，而國內長江一帶亦有喜銷紅皮黨（參）的，現在有些地區，已糾正這種無益的加工，不再染色了。

五台黨（參） 產在山西晉北五台山區如五台、靜樂、寧武、崞縣等縣山區所野生，其品質特優，條粗壯，肉分肥厚，外皮帶紅黃色，多橫紋，內有菊花心，味甜清香，亦為黨參中之珍品，惜產量不大，僅銷北方幾家大藥店，南方很少見到。

8. 吉林黨（參） 又稱東黨（參），產于東北鴨綠江上游長白山區，以吉林產額較多，故稱吉林黨（參），如吉林敦化、安圖、樺甸、撫松、盤石、通化、輯安、臨江等縣皆產，過去在臨江集中，順鴨綠江向安東輸出，該路貨品質差，皮多泡松，味淡帶羶氣。

四、保藏 不論箱裝、包裝，均宜放干燥處，防蛀，宜焙、宜曬、宜熏。

五、性能效用 甘平無毒，補脾胃，生津液，用作強壯健胃藥，

用于一切衰弱症，有强身之效，治慢性腸胃症及早期糖尿病。

补中益气，生津，和脾胃，除煩渴，中气微虛，用以調补。

黄 耆

一、別名

〔文献名〕 戴糝、蜀脂、百本、王孙等。

〔习称〕 黄芪。耆，长也，本品色黄，为补药之长，故名。

二、科目形态 豆科多年生草本。叶为奇数羽状复叶，小叶多至十余片，为长卵形，或长椭圆形，全緣，莖叶均有毛茸。夏日自叶腋抽花軸，开黄綠色或白色之蝶形花，有短花梗，排列为总状花序。花后結莢果，长寸許，中藏黑色扁平种子。根肥大长可达三尺，供药用。

三、产地分类 本品除山西渾源一带系大量栽植，其余則多为野生，产区分布极广，生长自然环境，以山区丘陵地带和草原土丘間，土层一般需排水良好的沙質土，以黑壤土、黄壤土、以及素褐色的土壤为宜，气候干寒，年雨量自 200~600 公厘为适宜（多集中在夏季），品种以地区划分有下列几种。

1. 卜奎耆 以黑龙江的齐齐哈尔（卜奎）为中心，周圍的甘南、富裕、嫩江，內蒙的莫力达瓦旗（布西）、扎兰屯博克图等皆属之（因其莢果久不墮落，风吹颼颼作响，俗呼响鈴鐘），外部灰黑色，內色鮮黄，所謂皮松肉紧，味甘香，嚼之少渣，品質优良。

2. 宁古塔耆 黑龙江东部的宁安（宁古塔），牡丹江为中心，四周的完达山、張广才岭，长白山系的延边一带，蘊藏量极大，外皮淺黑色，品質与卜奎耆相仿，亦为佳品。

3. 正口耆 內蒙昭、察两盟为主，各旗多有出产，正紅旗、正藍旗所产者，合称紅藍耆，以多倫为中心，黑石滩一带产者，名黑石滩耆，产区地处长城以外，以往多經独石口，进关集散，故統称“口耆”，质量亦是皮松肉紧，外皮灰黑。

4. 武川耆 产大青山脉武川、武东、固阳等地，品質較口耆为次，条多弯曲，皮粗糙，显土灰色，近蘆处膨大，所謂大疙瘩头，其中

以察素齐所产較好。

5. 渾源耆 山西渾源为中心，周圍应县、阳高、天鎮、繁峙、代县等皆属之，有野生和家种两种。野生者，品質高而产量稀，人工栽植者，产量殊大，两种都属白皮耆。本品以往多运太原、祁州、天津加工，致有西耆、津耆之分(詳备注)，目前則多在渾源加工。

6. 大嵐耆 主产于山西管涔山系的岢嵐、宁武、五寨，野生居多，品質較渾源耆稍逊，亦属白皮耆类型。

7. 綿耆 山西交城、介休、沁县，以綿山产品著称，特点是条短、质柔，而富粉性，認為佳品，惜产量不大。

8. 壯耆 陝西綏德、志丹、黃陵等地皆产，外表土黃色，质坚硬而挺直。

9. 紅耆 又称川耆，或晋耆，主产于甘肃岷县白龙鎮、宕昌、武都、三岔等地，过去多經碧口鎮入川集散，故名川耆(四川茂县等地虽有分布，惜采用不多)，品質外表紅棕色，內色粉白，质硬而富粉性。以上各地所产，就其形态，簡分为三大类。

(1) 黑皮耆 卜奎耆、宁古塔耆、正口耆皆属之，外表淺黑色或香灰色，皮松肉紧，切断面，組織紧密，內心深黃，有油潤性，外緣有淡黃色环圈，射綫如菊花紋，味甘。

(2) 白皮耆 渾源耆、大嵐耆、綿耆、壯耆、武川耆皆属之，外表淺黃至黃土色，皮肉紧貼、横断面中央耆心鮮黃色，外圈淺黃色，所謂金心玉栏，质坚挺，味甘。

(3) 紅耆 隴西所产的西耆，市場称川耆，或晋耆，外表紅棕色，內色粉白，质坚硬，粉质特多，味甘。

四、产况与加工

1. 野生黃耆 俗称山黃耆，春秋两季，皆可采掘，以秋季所产，质优量大，內蒙和东北，在四、五月間采春貨，立秋后采秋貨。山西地区，秋貨采期，自寒露至地冻为止，采挖时农民先用鉄鏟循苗莖四下挖松，再用繩紧系根头，用力向上拉，即可起出。

2. 人工种植的黃耆 又名家黃耆，一般成长四年起土，通常在霜降至立冬播种，到第四年寒露起土(尚有不足四年者)，年份越

久，其品質越佳，栽植在山陽品質較優，以秋季採集為多，春採者，俗名春苗子，質較差。起土後的黃耆，統稱原耆，華北亦稱生耆。

本品起土後，洗刷泥土，將原耆下沸水鍋內略浸一、二分鐘，隨即取出，置陰涼處，滋潤其身份，再削頭，去尾（削下的上段，帶枯心者名耆頭，耆節，下梢叫耆須），然後用繩捆把曬干，可使條干挺直，依品類分成各種不同的規格如下。

1. 卜奎耆 以馬連草捆成小把，名小把耆，又稱“正小皮”，銷華南與出口。

2. 寧古塔耆 扎小把，名副小皮，銷華南與出口。

3. 紅藍耆 依條干分等，大條散裝者，稱散枝紅藍耆，短條扎捆小把，名小把紅藍耆。紅藍耆特征為中心有眼，銷湘鄂贛地區。

4. 黑石灘耆 多散枝裝箱，主銷湘鄂。

5. 渾源耆 選條大皮嫩的，用烏青葉煎汁，加黑矾染成黑色，仿內蒙產的正口耆，稱沖正耆。挑條中勻質嫩的，切去頭尾，經沸水擦過，使其條干柔潤，用板搓直，曬干，過去扎成把子如炮台形，故名炮台耆，現在改用散枝裝，分為正炮台、副炮台。剔下細條稱小綿耆，主銷浙南。沖正耆主銷香港。炮台耆主銷上海，及江、浙大城市。以往渾源耆選大條好貨，運太原加工者稱太原耆。大嵐耆是晉省的名稱，一般與渾源耆加工相同。

6. 綿耆 按條干大小優劣，以往分為奎王、頂王、小面耆，主銷江、浙大城市。

7. 紅耆 依條干捆成大把與小把，大把是毛把，小把是光把，亦稱蘇把，主銷福建、廣東、台灣與出口，市上稱為晉耆，本品生曬成干，所以粉質特厚。加工後的下腳，耆頭、耆節、耆須，主銷北方。

五、包裝與保藏 本品有箱裝和篾裝，蘆席包，按其規格品質而定，均宜放置干燥處，防霉宜曬，上檔貨最好冷藏，防蛀亦可入熏。

六、性能效用 甘，微溫，無毒，益氣固本，托瘡生肌，用作和緩強壯藥，及利尿止痛排膿劑，又為瘡瘍痈疽以及痘症不起之要

药，又因有制糖作用，能治糖尿病。

〔备注〕

1. 本品种类至繁，解放后，新产品有不少发现，但尚未获得结论，故难采用。

2. 过去上海所称西耨；用渾源耨的大条好貨运到太原加工后，扎成大把，每把重十斤左右，蘆席装，等級有面、頂、上之分，当时有“三成申”、“义聚成”、“育生德”等名牌貨，在耨头面盖有牌号烙印，为上海及江、浙大城市的大药鋪所主銷。

但渾源有一部分运往天津所加工者，上海叫天津耨，有把子蘆席装，有散枝箱装，因加工方法差，認為产区有不同，視津貨为不道地，其售价低于“西耨”，仅三分之一左右，实际是同一品种，无所谓道地和不道地，完全是資本主义經營作风，解放后，已糾正了这种情况，只按条干大小而分为正副牌耨，降低价格。

3. 黑皮耨，經染色后，在香港頗受欢迎，积习为常，視為佳品，过去有“通泰兴”、“义清源”等名牌貨。

地 黃

一、別名

〔文献名〕 阳精、地髓。

〔习称〕 毛地、生地、熟地。

二、科目形态 玄参科多年生草本。根叶丛生，莖叶互生，有柄，全枝密生短毛，叶椭圆形，鋸齿緣。初夏开淡黄或紫紅色五裂唇形花，結子以备“熬栽”使用。地下根莖，即是药用地黃。

三、产地 主产河南旧怀庆府所属之温县、孟县、沁阳、博爱、焦作、武陟等处。以上几处地勢优越，地处在中条山之东，太行山之南，黄河之北，土质肥沃，产品最好，多大只圓形貨。

抗战时，药农避难西北，带去种籽，故現在陝西、渭南、华阴、朝邑、宝鷄及甘肃、天水、两当等处，均有种植，但因土壤关系，产量不多，且小只长形居多。

四、产况 在清明节前后，将去年收下之鮮地黃(瘤根)，从埋在地下取出下种(种时将鮮地黃折成一寸长短，一段种一苗，每苗

距离一尺左右)。逐漸生苗。暑天施肥(豆餅或糞)。至秋后白露采掘的为早种。

晚种在四月小麦收割后之空田上。五月布种，約在十月間亦可起土(起土时的鮮貨状如紅薯而长)，种过生地的田，要过五、六年(有說八年)之后，方可再种，否則苗出后，不时枯死，如种蔬菜等則可。每亩丰收可产鮮貨3000余斤，欠收时六、七百斤，或一、二千斤不等，上落幅度頗大。鮮貨四、五斤做干貨一斤，年产量約为干貨30万担左右。

五、加工 葯农将起土之鮮地黃，分大、小两种，大者用炭焙干至八成(宜以小火，如大火焙，使漿水外流、即成空泡，如十分干燥，則皮粗)，焙后放在一处，經堆压悶沃，使它内心变黑。

小貨以太阳曝晒至半干即可，因本品可久藏不变質，待其逐步自干，至葯商向农民收購后，再加工用炭焙軟捏成圓形，分档装箕，早年銷上海之貨，枝准只圓，出口装香港者較次，銷汉口之貨更次，只形长，枝帮不准，且箕內多泥。

六、規格質量 以往圓身貨，多以整套售，簡称“套地”，以每斤只数大小分級，售价以16支为标准，上加下退，計分4,6,8,10,12,16,20,24,30,40,50支及60,80支(即小生地)。

30,40支完全长形者名坯直，专銷上海及苏、杭等地葯鋪。

早年另有一种“把地”的規格。箱装，用紅头繩扎成小把，分有4,6,8,10,12支，以最好細皮之生地加工，只形捏成头尖，底扁圓形，专銷苏、杭两处，名为苏直地、杭直地。抗战后已絕迹。

品質以温县、孟县所产为最好，油性大，皮細、菊花心，內色黑褐，其他地区稍差。华阴、朝邑等处之貨，成分甚次，皮粗，无油性，內色黃紅。宝鷄貨內色似煤渣，質更差。

七、保藏銷售 本品久藏不坏，但不宜放在潮湿地，防串皮虫蛀，年久之貨、內色烏亮。

集散地在沁阳、郑州、西安、上海、汉口、天津銷售全国，出口亦为大宗。

八、性能效用 味甘带苦，为强壮葯，补血强心，为补剂八大味之一。配方及丸散应用极广。兼治糖尿病。

〔备注〕

1. 熟地：熟地黃將生地經多次蒸晒制成，产地亦有大量加工。
2. 栽种的种籽“栽”是以开花后所結之子，每个蓇葖內，分五格采下后，分种五个花盆內，次年移植于苗圃，有題名金状元、小黑英等名称。連种二、三年，經過研究，确定那一格的种籽生长得好，就选为历年的种籽，名为“熬栽”，現在已不采用种籽播种。此法早廢。
3. 杭直地上尖下圓，紅繩扎托；苏直地亦上尖下圓而扁形，麻綫扎托，售價論托，每托重約 6 兩。

山 藥

一、別名

〔文献名〕 土蓯、山蓯、玉延等，据謂本品原名薯蓣，唐代宗名預，避諱改为“薯藥”，后因宋英宗諱，遂改为山藥。

二、科目形态 属蓯蓣科多年生宿根蔓草，雌雄异株，自生于山地或栽培，地下有长大块根（供药用亦可食用），莖細有卷絡繞物，叶对生，有长柄心脏形，头尖銳，夏日叶腋生白色穗状小花，結蒴果，有三翅如团扇，叶腋又生球形如疣状，名“零余子”，也叫“山藥蛋”（可作种籽亦可供食用）。

三、产地 主产河南旧怀庆府所属温县、孟县、沁阳、博爱、武陟等县，故称怀山藥；次产山西平遙、太谷、孝义、祁县、文水、安邑、解虞等县，以上地区因土壤气候适合，产量多，品質优。其他如河北安国、陕西朝邑、华县、同州及四川、苏、浙、皖、閩諸省农民亦向有种植，但因生长环境不同，含水分重，不易晒干，且質松多筋，过去只作副食品，不作药用，1956 年因豫省主产区水灾严重，产量銳减，市上供应緊張，因此其他地区所产的，擇其质量較高者，經加工后亦采作药用。

本品集散地，山西所产西超山，以上海为主，河南产的为天津、郑州、重庆、上海四处。

四、产况产季 本品极大部分为家种，农历清明——立夏为栽植期，冬至后起土（自霜降后地下根莖长大，叶梗逐漸萎黃），在栽植前先施餅肥，待下种抽苗后，經常施肥、澆水，至秋后方止。

起土后将莖与根相連的一段切下(称为龙头),藏在窖中,次年清明后将“龙头”取出,平埋在离地面三、四寸的土內,前后相距一尺左右,相隔七、八寸种植一棵,种后澆水,隔十几天再澆,待土发黃,用鉄耙将土耙松,就能抽芽长苗(莖苗高至二、三尺),山药直立在地下,长约一尺至二尺半,“山药蛋”亦可作种籽,但生长很慢,当年不能生产,故一般不用此种。

五、产作

1. 种类当地分四类:鉄棍山药、小絨毛、白皮山药、菜山药,以鉄棍山药为最好(即做鷄骨山的坯子),鉄棍山鮮貨三斤半做一斤;小絨毛四斤半做一斤;白皮山五斤做一斤;菜山药六、七斤做一斤。

2. 农民加工:出土后切去龙头(留种)用水浸漂,洗淨泥土,再用竹刀刮去外皮,排列在竹簍內,上面压以石块(压去其水分,竹簍放入熏房內,以硫黃熏过,再經日晒风吹,晒干后即為毛条山药。

3. 待药商收購后,再将毛条山药泡之使軟,用硫黃熏过放在搓板上,搓成圆柱形,用刀切去两头不齐处,再以銅絲布磨光,即为光山药,分档装箱。

六、規格 怀山以前分正超、副超、大超、小超、魁山、拣山等,現分 4,6,8,12,14 支,鷄骨山(又称笔山)、大、小寸山、料山(并曾售过 5,7,10,13 支几档,所謂巧立名目),山西貨多系粗条,有秃面西超、西正超、西副超、大断山、山药片等,本品以山西产名“西超”为最优(持两条互敲之有剛音),河南山次之(敲之音哑)。以枝粗直,体結質重,色洁白光滑,圆柱形,两头齐,无僵裂为佳;反之,枝粗細不匀,头大尾細,体松色萎,有僵裂者为次(切下断头长寸許的称断山或寸山,碎断次貨叫料山,边片叫山药片)。西山加工地主要在平遙,怀山加工地主要在温县。

七、产銷情况 抗战前估計总产量約 3000 公担(集散上海 1/3,出白 1/3,其他地区集散 1/3),現产量約 150 万斤至 200 万斤,銷售全国及出口。江、浙、粵三省,习銷大枝(加工配料用断山、山药片)。其他地区銷中、小枝。福建銷鷄骨山。国外美洲、新加坡、泰国銷大枝,越南、印度尼西亚銷中、小枝。

八、保藏 本品易断碎,并要保持色澤,各档山药概須衬紙装

箱。

霉季保質，可開箱曝曬(霉季前要用硫黃熏過，如色萎，可用砂皮擦白)，在烈日下曬時要適度，上檔貨上蓋薄紙，時過長其色易變黃，條起裂痕；如時過短，箱內潮氣未透易變色，必須注意曬後稍涼，用豬血固封。

九、效用 益腎濟虛、健脾胃、止痢化痰，因富於營養，有作滋補副食品，有作珍貴禮品饋送。

〔備注〕近年來福建龍岩亦有大量出產，其味咸，質地較差。四川亦有產，稱“方山”，質亦差。

懷 牛 膝

一、別名

〔文獻名〕牛莖、百倍、對節菜、山莧菜。本品莖有節似牛之膝，故名。

二、科目形態 莧科多年生草本，家種或自生于原野路旁。莖高二、三尺。葉對生，橢圓形，頭尖銳。夏日在梢頭或葉腋開綠色五瓣小花，細長成穗狀。結實向下，果實存于莖內，為長橢圓形小苞果，多刺毛。莖方形，有節脹大，狀如牛之膝。根直生，蔓延甚長而細（長五寸至五尺）。節生細須，采其根供藥用（本品家種與野生藥效有差異）。

三、產地 河南武陟、溫縣為主產地，以舊屬懷慶府故稱懷牛膝。其次，河南之長葛，河北之安國亦有少量出產，均為家種。

最近在雲南下關、保山、大姚、楚雄、曲靖、玉溪、昭通等專區各縣都有大量新產品發現（野生）。初步估計年產量約有10萬斤。其貨身短多歧條，芯粗皮薄，性硬，色味與懷牛膝相似，其性能療效尚待研究。

四、產作產況 本品生長適宜於“沙夾泥質”地，所謂無沙不長，無泥不大，可連年種植，且年越久，原地出品越好，四月下種，七月生苗，八月成條，秋季霜降後收穫，生長快速。成品新貨在臘月可抵上海。藥農將牛膝挖出後，陰干，修去蘆莖和細須，至藥商收

集后,再以水噴略湿用手搓直,用硫黃熏过,阴干后,拣开粗細分档,用紅头繩扎成小把,装入木箱,以紙固封(每箱重 300 斤以上,后改装小箱重 100 斤左右)运銷全国及出口。

五、規格 旧名正威、副威、肥条、全面、长行、膝肉(又条粗、皮糙、色次者作为殘条),亦称特肥、头肥、二肥、平条等。

产品有白土、紅土之分(白土色質較优),以条粗长,稍淨,色淡黃,皮細,坚实为佳,如皮粗色紅,多岔枝者为次,最忌发油。

六、保藏 在产地晾干,装箱固封,放在高燥处,到上海后宜在清明节前后,开箱連皮曝晒,晒后密封,不使漏气,堆置高燥处,以防受潮变油黑。

七、性能 味平淡,微甘无毒。主治:强壮腰腎,脚膝軟弱,阴萎失溺等。常熟、无錫一带,多有以本品作为饋贈礼物,江苏、浙江、广东农民,以油牛膝、土牛膝,治牛病,据說甚灵驗。

远 志

一、別名

〔文献名〕 棘菀、萆繞、阿只草、醒心杖等。

〔习称〕 志筒。

二、科目形态 远志科多年生草本植物。自生于山野,莖高七、八寸,綫形如麻黃草,叶細长,头尖銳,互生,夏秋开紫藍色或綠白色蝶形花,花数稀少,根莖供药用。

三、产地 远志产区甚广,主要产区在山西中条山汾河流域,陝北高原地带,在山西省有曲沃、絳县、聞喜、候馬、夏县、平陆、芮城、稷山、太谷、运城、平遙、洪赵、榆次、蒲县、阳曲、翼城、祁县、永济、临汾、万荣、襄汾、河津等地。內以聞喜、洪赵、万荣为主产地。按历史經驗,山西所产远志,無論质量与数量都居首位,在陝西省有华阴、郃阳、澄城、韓城、蒲城、宜川、潼关、朝邑、三原、高陵,而以郃阳、澄城为主产地。河北省有沙河、元氏、阜平、定兴、昌平、迁安等地。河南省有卢氏、滎阳、南召等地。其他內蒙之烏拉山、大青山,甘肃之东南部及四川、辽宁、山东、江苏等省均有少数出产。

四、产季 除冬季冰雪封山外，全年都可采制。但一般总在农历三、四月时挖掘为多，从前通过庙会向农民收购（如3月18日的华岳庙会等）。

五、产况 黄土高原，表面复有厚层黄土，高原的南部较北部温度略高。雨量较多，地土略润，大部系钙质土，远志的根入土不深，似宜生长在这样自然环境中。

六、产作 药农挖出远志后，阴凉二、三天，待其略干，修净苗茎，用手揉搓，使皮肉分离，再抽出其中的木质硬芯，按粗细分成各档志筒，细小的称为志梗、志棍或志节。

七、规格与鉴别 过去有鹅管志筒、特别志筒、志筒王、二志筒、志肉、志梗等。现在也有大志筒、中志筒、及1、2、3等志筒等。根据从前鹅管志筒有笔杆粗大，以下规格逐渐细小（小者如细香），中空，外色黄褐，皮皱，有横纹，其优劣以肉厚粗壮，皮细色嫩，质软糯，无实心者为佳；反之，肉薄、条细短、色黑、皮糙、性硬或带梗者为次，志肉以皮色黄亮，无灰屑者为佳。志梗以枝粗皮光色黄为佳，有毛者（俗称田鸡头）最次。

主销全国各地及出口，二志筒、志肉、志梗制药厂采用，并远销日本及南洋群岛。

八、包装和保藏 上档志筒，容易碎断，最好装木箱，二志筒等装麻袋或席包，本品在霉季最要注意，切防受潮（应在清明前后晒干），如来路未晒干，易发热生霉，有时霉入内心不易收拾，上档货晒干后，可冷藏（本品因气味浓烈不致虫蛀）。

九、性能效用 李时珍：“此草服之能益智强志，故有远志之称”。略有辛辣味、微苦。为祛痰药，能治支气管炎及心悸失眠、记忆力减退等症，并可制成酞剂及流浸膏。

药用习惯，制前宜以甘草水泡浸。

肉 蓯 蓉

一、别名

〔文献名〕 金笋、地精、肉松蓉、碧水龙等。

〔习称〕 甜大芸、咸大芸。本品补而不峻，有从容和缓之貌，故名。

二、科目形态 列当科寄生性草本。地下根茎呈块状，茎为肉质柱形。叶为鳞片、色黄褐。夏日茎上部密生紫褐色唇形花。结球状蒴果。根茎供药用。

三、产地 内蒙巴音浩特、阿拉善旗、吉兰泰、临河、伊克昭盟、石嘴山，及甘肃弱水（额济纳河）流域、金塔、高台、酒泉等地皆产，以“巴音浩特”产者最著名，石嘴山所产货较次（不能制盐芸）。

四、产况产季 本品野生于沙质土壤，和半沙质的草原地带（如巴音浩特地区）。吉兰泰有著名的十四大盐池，盐池县有八大盐池，其他湖泊小盐池，星罗棋布，靠近盐湖阴湿地带多产，贺兰山以西，吉兰泰等称“西湖”，盐池（花乌池）位于河东称“东湖”，石嘴山伊盟各旗为草原地带，均有所产。

采集期分春秋两季。自清明至端节采挖者称春货；六、七月后采挖的为秋货。秋货特点油性大，故多将肥者腌制盐芸。

五、加工与规格 春货采后，通常置沙地上，用沙土半埋半露，连晒带烫，使它干燥，否则硬曝很难快干，秋货晒法亦同（此系指甜大芸）。但秋货因油性大、不易干，故将肥大者腌制盐芸，河西有天然的盐湖，将秋产的鲜芸，投入湖内，腌一年即可，如二、三年者更佳，从盐湖取出即不再加工，就可成件装运，至药铺药用时，须用矾水浸漂（需时暑天约一周，寒天一句左右），以盐质漂净为度，漂后上蒸四、五小时，再晒干切片。甜芸用开水串过切片。

规格：甜大芸以身肥软、块大、鳞细、色灰褐者为佳，级分一、二等。

咸大芸以色黑、质糯，细鳞粗条、体圆而扁，横剖面呈芝麻点为优。

六、保藏销售 甜大芸，宜放高燥处，霉时要蛀可入熏，熏后过晒，否则要发油。

咸大芸，为防变质，以上冷库最为适宜，但不能碰到潮气，否则要烂。

甜大芸销全国及出口。

咸大芸銷华东江、浙諸省及北京、上海等大城市。

七、主治 补中、益精、壮阳。

〔备注〕 以前由私人向巴音浩特(即旧王爷地定远营)包厂采取,現由合作社发动农民采取,年产量約共 30 万斤。

鎖 阳

一、命名 本品为菰蓉之一种(据包头楊連森先生說:菰蓉与鎖阳虽同为列当科,但不是同种,有待考証)。其形如笋,上丰下儉,鱗甲櫛比,筋脉連路,其作用能壮阳固精,故名。

二、科目形态 列当科一年生寄生性草本(为菌类生化之一种)。野生于草原及半沙質地帶,系地上的肉質莖,形状略似“仙人指”,采集容易,产量亦丰。

三、产地 內蒙自治区伊克昭盟各旗,河西、阿拉善旗、临河等皆产,但其质以伊盟各旗产者佳,陝北榆林,青海等亦有产。

四、产季加工 春秋两季采集,采后将鮮貨置沙滩上,以半埋半露連晒帶燙的办法,使之干燥。与菰蓉干燥方法大致相同,但較易晒干,干后質地較硬,亦不再另加工。

五、銷售保藏 本品一般原貨出售,不分等級,以条肥而长、质坚紫紅色,或粉紅色者为佳,銷售全国和出口。

保藏简单,只要放在高燥处,因含甜性,霉时防蛀。宜入熏,熏后必須过晒,否則要发油。

六、性能效用 甘温无毒、大补阴气,益精血,潤腸通便。

〔备注〕 本品在无人收購时,或收价太低,农民常采作菜食用。

猪 苓

一、別名

〔文献名〕 猓猪屎、豕糞、地烏桃等。本品色黑而零落似猪屎,故名。

二、科目形态 真菌綱多孔菌科的一种寄生性植物,俗称树

根菌，为朽木变化而生。丘陵山崗，高山草坪，有楓林处，均有野生。

三、产地 陝西安康、丹鳳(龙駒寨)、鳳县、宝鷄、隴县、商县、略阳。河南淅川、西峡、欒川。山西五台、兴县、崞县、宁武、岢嵐、长治、和順、沁源、黎城、阳城。河北蔚县、涞源、建屏、涿县、龙关、延庆。湖北光化(老河口)、武当山区。四川理县、茂县、汶川、乐山。云南鳳仪、維西，以及貴州、甘肃諸省均有出产。

四、产况产季 本品深埋土中，地上无苗叶，不易发现，采掘多在春秋两季，有經驗的葯农，观察地形有裂紋者，及四周环境，即可測知，一經挖掘到，其附近可能連續挖到数十斤，以至数百斤，但亦仅有仅一、二斤少数者。

五、产作与規格 起土后，去淨泥土与夹石，晒干即可，据山西葯农談：猪苓有死活两种，死的发赭黄色，内有糠質，空虛体輕，活的質坚体重，外色黑純，略呈扁形，体多皺縮，俗称“鷄屎猪苓”。

〔規格〕 以体結分重，皮黑肉白，个大匀实，不夹砂石与糠心者为优，过去分档有猪苓王、提猪苓、統猪苓等之称，現改称为一、二、三等，或售原貨及小猪苓。

〔品質〕 以陝西汉中地区所产質优，过去集散湖北老河口，所以市上以老河口猪苓为最著名，云南猪苓多长条花子，外色带粉紅色，皮糙体質較松，質量較差，但产量很大。

本品除在灌木丛林間生长外，草坪間亦有附草而生的，又称“草苓”。

〔保藏〕 放置凉爽处，行銷全国及出口。

六、性能效用 甘平无毒，为利尿葯，行水、利湿、消肿，并能止泻，治痰癆等症。

秦 艽

一、別名

〔文献名〕 秦紮、秦瓜、秦仇、网草等。

〔习称〕 左秦艽、西秦艽。

本品出秦中，而根作罗紋交糾者佳，故名。

二、科目形态 爵床科，多年生草本，野生于山野。春季生苗，其叶婆婆連莖，如蒿苣，一色碧青。六月开紫色小花（如葛花），当月結子。其根黃土色，互相糾纏，以左紋者为佳，故有左秦艽之称。八月采創其地下根，供药用。

三、产地 分三大类：

1. 西秦艽 甘肃会川、临夏、渭源、和政、临潭、定西、武都、天水，陕西汉中、黄龙、宜川等地。

2. 川秦艽 四川松潘、平武、盐津、西昌、盐源、九龙，云南昭通、維西、丽江、中甸。

3. 山秦艽 山西宁武、五台、岢嵐、五寨、黑岔山一带，内蒙、河北等地亦有产。

四、产况 每逢秋季由土中創出新鮮秦艽（春夏二季亦可挖但質差量少）将苗剪去，用水洗擦外部表皮，晒至五、六成干，集积成堆，使其发热，現出白花，但不可发黑，为了防止腐烂，在堆置时要常常翻动，待其干燥为止，因經发霉后才能使其內色变成黃褐色，过去有人以为內色青白不是正路貨，其实是新貨未經堆压之故，品質是一样的。

五、規格保藏 本品以条大独根、色黃褐、皮細、纏紋左旋者为良。以产地分：

西秦艽：形如鵝腿者最优，产地人叫罗卜艽；形如辮子者較次，产地人叫辮子艽。会川（官堡）、临夏（河州）所产最为著名。

川秦艽：外色淡黃，体质松，形多如辮子，但亦有独枝大条的，不及西艽佳。

山秦艽：肉薄而散，网紋多，色淡黃帶青，形如狗尾，質更次。

过去西秦艽，分鵝腿秦艽、秦艽王、原秦艽等，現分特、1、2、3等及原貨五档，山貨一般原售不分級，川貨分秦艽王、原秦艽。

銷售全国各地，出口以大条鵝腿为大宗。

保藏，因不易虫蛀，保藏較易，放在通风处即可。

六、性能效用 味苦辛、性平无毒，散风湿、治痹痛、疗黃疸，解酒毒等。

九节菖蒲

一、科目形态 毛茛科白头翁属多年生草本。地下有瘦长的根茎，具结节状。根生叶为二面三出，小叶卵形，缘具缺刻状的锯齿。四月间开淡紫色或白色花，萼呈花瓣状，10至12片，但无花瓣。其根茎入药。

二、产地 山西垣曲、阳城的舜王坪、大合山一带为主地，附近晋城、沁水、絳县和河南淝池、伊阳，及陕西华阴、宝鷄等地都有产，以山西垣曲所产最著名。

三、产况 野生山地溪谷间，农民在小满季节入山采挖（夏至后茎叶枯萎不易找寻），采集收去残茎叶，掐头去尾，将根茎曝晒收干，其根长约一寸圆柱形，两头尖，肥壮如棱状，有结节棕黄色，内色白，富粉质，一般以多节者为佳，所以有“九节菖蒲”之称，本品名为菖蒲，实非菖蒲，是属毛茛科植物，与白菖蒲水菖蒲属天南星科是不同的植物，两物就有叫石菖蒲之称，很易混淆。

四、保藏 放置高燥处，行销全国和出口。

五、性能效用 辛温无毒，辟秽、开窍、宣气、逐痰，治神经衰弱、消化不良、风寒湿痹。

石菖蒲 附：鲜菖蒲

一、别名

〔文献名〕 昌阳、尧韭、水剑草，紫耳等。命名：本品乃蒲类之昌盛者，故名，方士隐为水剑草，因叶形也。

二、科目形态 天南星科，多年生宿根草本，自生溪涧石隙，池沼水滨，种类很多。大概生长在石隙间叫石菖蒲，生长在池沼处叫白菖蒲。

1. 白菖蒲 又名泥菖或水菖，根茎肥大，匍匐地下，叶自根丛生，长二、三尺，如剑状，中肋显明，花茎有棱呈三角柱，出肉穗花序，苞呈叶形，初夏开白绿色小花，结浆果长椭圆形，熟变赤色，根

圓柱形，有多數輪節，橫切面灰白色，海綿狀，氣味特異芳香，但有一種不快苦味，能引起惡心嘔吐，多不作藥用，僅作溶料有溫體之效。亦即是端午節民間插門用。

2. 石菖蒲 葉似白菖而細小，狹綫形，長尺許，中肋不明显，其根生長在溪澗石隙間，呈細長彎曲狀，亦有輪節，有纖維性，肉色淡紅含粉質，氣味芳香性而苦，入藥用。

三、產地 石菖蒲為山野自生，皖、浙山地較為集中，如浙江蘭溪、建德、淳安、臨安，安徽歙縣黃山一帶產量很大，江西修水、銅鼓亦有產。白菖蒲各地農村濕地池沼都有野生，亦有家種。

四、產況 石菖蒲，在小滿季節挖掘其根，去莖葉洗淨烈日晒干，其根呈紫紅色。主銷北方。

五、保藏 本品不蛀，放置高燥處。

六、效用 鎮痛、鎮靜、健胃驅蟲藥，亦可煎湯充浴水治腹痛，腰冷。

鮮菖蒲 亦是石菖蒲的一種，葉細小如韭，長僅二、三寸，無劍脊，性柔軟，常綠不凋，生長于濕地，其根橫蔓多節常露地面，多作盆景玩賞，上海郊區龍華農社多有栽培。以鮮菖供應醫藥上需用，故名鮮菖蒲，其效用多為兒科開竅藥。

北 沙 參

本品與桔梗南沙參是兩種植物，但文獻上並無北沙參的品種，故別名无从查考。

一、科目形態 繖形科珊瑚菜屬（濱防風）二年生草本。莖高一尺許，葉為二回三出復葉，小葉披針形，質厚有光澤，鋸齒緣，葉柄紫紅色，夏日莖頂密生紅色小花，排列呈復繖形花序，果實為雙懸果。根直細長，可供藥用。

二、產地 主產地為山東省萊陽、牟平、文登、海陽等地，均是家種，產量很大，尤以萊陽更為集中，所以有“萊陽參”之稱。此外山東半島上沿海地區如掖縣、黃縣、蓬萊、福山、招遠、乳山、即墨等縣的沙灘上，都有野生，但品質不及家種者為佳。遼東灣周圍的沿

海地区，如辽宁、盘山、盖平、熊岳、复县及河北的秦皇岛、昌黎、乐亭等县的沙滩上，亦均有野生。近年来，秦皇岛亦有家种，但其品质较山东产品要差得多了。

即墨县金口湾半岛上的王村，亦有小量栽培，因栽培得宜及加工细致，它的品质特优，地处丁字港海南的半岛上，所以又称海南参，过去由青州“金城顺”经售，主销上海。

三、产季 有春参、秋参之别。春参在冬季播种，至第三年初伏起土；秋参亦在冬季播种，至次年白露就起土。春参栽植在较瘠的土壤中，因此需时二年，但品质却为优良；秋参栽植在较肥土壤中，需时仅一年，但其品质较次。莱阳地区多栽春参，因而品质优良。

四、栽培方法 土壤宜沙质，深耕整平、作畦作沟，排水良好。在小雪季节先施基肥一次，以圈肥绿肥饼肥为主，然后把种籽播在沟内，用脚踩平，复以沙土，播种后一般不再追肥。至春发苗，拔除杂草要勤，一般要拔四、五次；沙参的虫害很严重，如“钻心虫”、“蚜虫”、“沙参老虎”等专吃沙参，因此，每半月必须喷射农药一次。如是栽植，春参到第三年伏天才可挖掘，秋货到第二年白露就可挖掘。但不宜挖之过晚，否则质量反要降低。

五、加工方法 鲜根挖起后，其皮色棕红，修去残茎，洗净泥土，捆束成把，用沸水烫过，取出后剥去其皮，平铺于席上，置于烈日下曝晒，最好一天晒干，亦有用炕烘干，即成“毛参”。将“毛参”蒸至柔软，再用小刀刮去外面粗毛，搓直，使其光滑挺直，晒干后即成“净参”。然后按品质的粗细长短分档，扎成小把，成品装箱。

六、规格 以莱阳胡城地区为沙参加工的集中地，产量很大，并因加工技术精细，产品最优。过去有陈长茂、慎德堂等名牌，中外驰名。

规格有大把、小把之别。大把每箱 150 斤，小把每箱 50 斤左右；后来还有一种“秃面”，每箱仅 10 斤左右。莱阳沙参系家种，加工细致，其成品的条干细长挺直，外表光滑，其色洁白；小把者条越细，而把头亦小，如小手指般大小，束成细香形；大把者条较粗，把亦大，形如手臂。一般箱面较光滑，箱底较粗糙，都束以红线。

野生貨的表皮粗糙，色萎黃，體質松，條干多彎曲，多以草索束成大把，形如洗帚。

七、銷售 萊陽沙參過去以烟台為主要的集散市場，解放後由青島輸出。

小把沙參主銷華東，以浙江、江蘇為甚。大把沙參主銷華南及湖南、湖北，尤以出口為大宗。

八、保藏 本品含粉質易蛀，但不宜熏晒，惟有上冷藏較為妥善。

九、性能效用 味甘苦微寒、清肺火、除虛熱、治咳嗽，可用為祛痰藥。

南 沙 參

一、別名

〔文獻名〕 白參、羊乳。命名：形近人參而產于沙地，故名；又為桔梗科之沙參，故名桔參；其根心空似絲瓜絡，又名空沙參；四川地區名泡參。

二、科目形態 桔梗科多年生宿根草本。自生山野，春抽苗，莖高一、二尺。葉卵圓形，輪生鋸齒緣。秋開紫白色鐘狀花，結蒴果。其根圓錐形，供藥用。

三、產地 全國各地山野都有野生，尤以安徽滁縣產量很大，全椒、和縣、青陽、銅陵、寧國和江蘇江浦、南京、句容都有出產。

四、產況 野生山地，農民在四月間挖掘其根，去殘莖刮去外皮，曝曬成干，其形呈圓錐狀，上部圓闊，有螺形橫紋，蘆頭細長，形似人參，表皮粗糙白色，因內心空虛似絲瓜狀，體質很泡松。規格過去有桔參面，統桔參，現改為一、二等。

五、保藏銷售 本品易蛀，宜熏，放置高燥處。行銷長江流域諸省。

六、性能效用 清肺熱，補脾胃。

〔備注〕 市上有一種鮮沙參，即本品之原植物；又一種杏葉沙參，與本品同種植物。

黃 芩

一、別名

〔文献名〕 腐腸、內虛、妒婦及条芩等。

二、科目形态 唇形科多年生野生宿根草本。莖方形，高二尺許。叶对生，披針形无柄，头尖銳有毛茸。夏月莖梢开紫白色唇形花，呈穗状花序。其地下根色深黃質坚硬，呈倒圓錐状。老根(宿根)中空，外黃內黑，称为“枯芩”；新根(子根)內外鮮黃，称为“子芩”，亦称“枝条芩”，均入药。

三、产地 在我国北方諸省的山地多有出产，分布的面积积极广，年产量約共达 400 万斤。

按地区分下列品种：

1. 热河芩 产河北长城外的(旧热河地区)承德周圍、兴隆、古北口、灤平、隆化、丰宁、圍場、宁城、赤峰、叶柏寿、凌源、平泉等地。該路貨数量大而質优，根条坚实，空心少，色黃，向为上品。

2. 河北芩(又称西北芩) 产河北西部山区的平山、灵寿、获鹿、武安的羊圈一带及易县、涞源、阜平、建屏、井陘；內蒙的武川和丰鎮等地，其质量，略逊于热河貨。

3. 怀芩(又名枯芩) 产山西汾阳、沁县、武乡、黎城、屯留、高平、陵川、晋城；河南的济源、登封、宝丰、郟县等地。質松泡而脆，多空心。

4. 东芩 主产山东半島北部烟台附近的福山、牟平、文登等地，該处产品的特点是根小細长而結实，呈黃綠色，品質优良。山东的嶗山区亦有出产，但質較次。

5. 东北芩 产在辽宁的錦州、金县、岫岩、鳳城，山区皆有分布；該路貨色黃、根梢部中空、外表粗糙。此外吉林、黑龙江、陝西、甘肃、云南、四川諸省皆有分布。

四、产季产作 本品野生于干燥岩石的山坡中，春夏秋三季皆可采掘。起土后晒至有二、三成干(其根外部披棕褐色栓皮，置籬筐內用繩悬起，来回推动，互相撞击使其皮层脫落，名为“關皮”)，

即闢頭遍，將大部分老皮闢掉，放在場地再晒；晒至有四、五成干時闢二遍，闢淨老皮，呈紅黃色；再晒至七、八成干時闢第三遍，闢至黃色時下筐，放席子上晒，待晒至九成干時再闢第四遍，闢時要快闢几下，到黃白時即可。但亦有簡單加工，只去莖曝晒，因根皮粗松，易于脫落，邊晒，邊掃，邊落，干則脫盡。

五、規格 总分枝苓、枯苓（即中有枯心者）两大类。商品有大条苓、枝条苓、簍苓之別（东苓分 1~2 等及統貨），一般認為条长、質堅、心实、根头少、色黃为佳。

热河所产質結、鮮嫩、皮光色黃，很少枯苓，故称为枝条苓或“热河枝苓”。

山西、河南地区所产，多系枯苓，品質很次。其中以豫西南产品尚好。

山东半島所产，其根大小悬殊，长短粗細不整齐，过粗多中空，外皮黑綠色而內帶青黃色，又名青苓，一般称东苓。在华东城市习惯上，却認為是道地正品。

包装有箱装，称箱苓王（条长 6 至 8 寸）；花筐装称枝条苓，黑簍装称簍苓，蘆席包装称怀苓。均行銷全国及出口，箱苓王則完全出口外銷；东苓主銷江、浙一带。

六、保藏 本品不蛀，宜放干燥的通风处，切忌受潮，否則即变綠色，发霉变质。

七、性能效用 为清凉解热药，可疗痰热、胃热、泻火、除湿、治痢、利尿等。苏联采用为中樞神經鎮靜药；且有降低血压作用，据近代科学試驗証明，并有解热及抗菌作用。

〔备注〕 药用切片：北方用蒸或入沸水鍋略煮，故片色金黃；南方用冷水浸潤后切片，黃苓遇冷水易变綠色，故片色帶綠。

赤 芍

一、別名

〔文献名〕 木芍药。本品乃芍药之赤色者，故名。

二、科目形态 毛茛科多年生草本。野生于山野，莖高二、三

尺。叶为二回三出复叶，披针形。初夏开红白色单瓣花，花色鲜丽如牡丹，俗称“山丹花”。果实为蓇葖。根分歧成长条状，根上生有细毛，皮苍老，色黑褐为药用之赤芍。

三、产地

第一类 内蒙古赤芍（俗称西赤芍品质最优），察哈尔盟、昭乌达盟、哲里木盟都有出产，年产约500万斤，以察哈尔盟之“多伦”为主产地，市上著名称“多伦赤芍”，其规格条粗性糯，宽皮多粉，菊花心。

第二类 华北赤芍，产河北沽源、龙关、赤城、延庆、怀来、昌平、蔚县，山西崞县、宁武、兴县、岢岚、隰县、交城、汾阳均有产，品质较次，一般硬性紧皮，粉质差，皮紫黑色，惟山西汾西货外皮紫红，内色粉红菊花心，为第二类中之上品。

又北京近郊，西山一带所产叫“京赤芍”，其形态粗似东白芍，又称铁杆赤芍，皮黑褐坚实，体重，品质次劣，现已停产。

第三类 西北赤芍，产陕西秦岭山区和甘肃六盘山区，该两省蕴藏量极大，估计近一千万斤，惟品质很差，体重、皮光、质坚，俗称“铁杆芍”。

四、产况 本品野生于向阳山坡，或半沙质土壤中，一般习见以沙质土所产质好，黑土地所产货次（如多伦赤芍特征“糟皮粉渣”即产于沙地中）。环境气候，适应于寒冷干燥。

春秋两季都可采制，以春季所产为良，称“春货”，秋季所产较逊，俗称“出精货”。

五、产作 采集的鲜货用刀剉齐（两端有刀痕者最好）。在阳光下晒干，按根条粗细长短分档，如赤芍王、大赤芍、中赤芍、断赤、赤节等（现分等级），以质糯体松外皮灰褐，皮宽，内色粉白菊花心，条长而粗，二头均匀不空心者为佳；反之，皮坚实、质硬、色红、空心带黑沙者（业内称夹沙韶）为次。

六、包装、销售、保藏 上档装箱，下档装篓。上档赤芍主销华东、华南及出口香港、南洋群岛；中下档主销华北、东北、西南等地。

新货不易蛀，霉季须放高燥处，受潮则要霉蛀，防蛀可用硫黄

熏,但熏后外皮泛紅,故上档貨可上冷库。

七、性能效用 味苦性寒。功能解热、利尿、散瘀、活血、鎮痛、調經。

〔备注〕 陝、甘两省所产质重体坚。1953年有人在六盘山一带收購,在水天加工,将赤芍仿亳州白芍加工方式,入沸水鍋內煮熟,去其外皮,做成白芍,运上海等地銷售,市上称“宝鷄白芍”或“西白芍”。以前有說产北方連皮晒干为赤芍,南方以热水泡过,刮皮晒干为白芍,两者究是否同种,尙待进一步研究。

知 母

一、別名

〔文献名〕 蜆母、地参、女理、儿草等。

二、科目形态 百合科多年生草本。地下根莖橫走,肥大而圓扁,遍生黃色濃毛。叶細長丛生、有平行脉。夏日抽花軸,長約二尺許,上部疏生小花,呈穗狀花序。結長橢圓形蒴果,中藏小黑子。花有黃紫两种,河北沿長城一帶多開紫花,东北地区多開黃色花。

三、产地 以河北易县胥各庄、西陵所产品质最优良,叫“西陵知母”。遵化、馬兰峪、东陵所产較差,叫“东陵知母”。

近京地区房山、良乡、昌平和永定河上游、内外長城之間、蔚县、延庆、青龙桥以及密云、承德一带所产均較差,統称“北山知母”。內蒙地区哲、察、烏三盟所产較多,昭盟亦有产,山西长子、屯留、沁源、武乡、昔阳、夏县、聞喜,河南林县、济源,陝西綏德、延安以及东北辽宁、吉林等省都有产,其品质一般,过黄河之南則不产。

本品为野生品,土壤以半沙质土地为适宜。

四、产季 各地因客观条件不同,故挖掘时期有早晚,东北和內蒙在四月至六月間挖掘,山西大部分在小滿前后,河北多在秋季起土,以秋分至霜降为多,但亦有春季采掘的。

五、产作与規格 药农采集后,剪除殘莖及須根,晒干后即是毛知母。剝除外部皮毛,剩蜜黃色淨肉者,称知母肉。

加工做知母肉者，以遵化、玉田为多。

〔規格〕 以前分盖王知母、頂王知母、王中王、大知母及知母肉。現分一、二、三等及原知母、小知母。知母肉分一、二等。

〔品質〕 (1)毛知母以条扁圓、枝长、肥大、脊有皺紋、被黃色茸毛、內色蜜白起粉者为良，反之，条身瘦长、扁形、外皮毛灰黑，內色不起粉者为次，一般以秋貨为佳，春貨为次(毛知母在药用时須去其外面茸毛)。(2)知母肉以条肥大、質柔肉細，內外色呈淡黃为良。

六、銷售 行銷全国及出口。知母肉主銷北方。以往西南区暢銷，四川等省銷路极大。据云將知母磨粉，作为糊，补木船縫隙之用，抗战时期，因运输困难，該地已改用他物代替，致銷量銳減。

七、保藏 本品怕受潮，潮則易发霉变质，宜放在阴涼处。

八、性能效用 解热、潤腎燥、清心肺、益氣、利尿。

〔备注〕 产量估計，河北年產 100 万斤，山西 70 万斤，豫北 8 万斤，东北和內蒙蘊藏量极大。

銀 柴 胡

一、科目形态 石竹科多年生草本。莖高一、二尺。叶披針形。夏日开淡紫花。根圓柱形細长，皮色淡黃，供药用。

二、产地 內蒙伊克昭盟和烏兰察布盟，及河套地区，西部賀兰山脉沿黄河地区的陝壩，杭錦旗，及宁夏惠农、平罗、賀兰、中宁、銀川等处，均有出产，因系古銀州地，故称銀柴胡。

三、产况 銀柴胡野生草原荒野沙質地，生长在紅白沙土地者，根条細长，皮份細潤，黃白色有光澤，根頂有珍珠盘，肉質柔軟为优。生长在黑土含有盐碱性土地者，根条短壯，皮色帶黑，有土痕沙疤，为次。但大青山一带所产根条粗短，灰土色蘆头很大，无珍珠盘者是山銀柴胡，更次。

四、产季 一般以春秋两季采挖，春季自解冻至夏至，秋季立秋至霜降，农民采挖后，去其殘莖及根須，洗淨泥土，晒干成捆，长条貨装木箱或筐子，粗短貨多装蘆席包。

五、保藏銷售 放置高燥处，头年不蛀。行銷全国和出口。

六、效用 为解热药，治慢性、衰弱性之消耗热、骨蒸盗汗、潮热、四肢盛热、小儿疳热、久瘧后之余热。

蒼 朮 附：京茅朮

一、別名

〔文献名〕 赤朮、山精、仙朮、山芥等。命名：因其根皮蒼黑色，故名蒼朮。

二、科目形态 菊科多年生草本。自生山野，莖高一、二尺。叶互生、剛質、上叶橢圓形、邊緣有銳刺、下叶为复叶，分裂三、五片。夏秋間，梢头开白色淡黄色、头状总苞花。果实为瘦果。药用其根。

三、产地 蒼朮产区頗广，品种亦多，分述如下：

1. 关蒼朮 主要产地为辽宁盖平、海城、辽阳，品质較优，其他如撫順、彰武、錦州等处亦盛产，吉林通化、临江、延吉，以及黑龙江、內蒙呼盟烏兰浩特，哲盟扎魯特、昭盟敖汉旗、翁牛特旗都有产，因过去經山海关輸入，故称关蒼朮。

2. 津蒼朮 产于河北薊县、平谷、遵化、迁安、怀柔、宣化，因在天津集散，故称津蒼朮，亦称北蒼朮。此外如河南嵩山山区、登封、伊阳、南召，山西太行山区沁源、晋城、阳城、长治，和豫北林县、輝县都有大量出产，統称蒼朮。

3. 汉蒼朮 产于湖北鍾祥、京山、咸宁、通山及江西武宁、修水等地，集散于汉口，故名汉蒼朮。其他如西北、西南各省及江南皖、浙山地都有野生。

京茅朮 主产江苏南京、句容，溧阳溧水的茅山一带，在南京集散，称为京茅朮。其他如安徽滁县，浙江建德、寿昌所产，亦称茅朮，实系蒼朮。

四、产况 本品多野生于沙質土壤之山地、但亦有家种栽培，用其根切开繁殖，采挖季节，一般有春秋两季，以秋季七、八月采挖的品质較高，采集后，去其莖叶，經日晒收干，再用棒打击之，使其毛須自落，所謂“棒打蒼朮”。亦有用火燎去根須后，再用筐籠将毛須老皮闔去，使其外形光洁。

五、品种形状和销售

关苍朮 个形长圆，体结光滑，内淡黄色有朱红油点，品质较优，主销华东地区。

津苍朮 个大不整圆，体泡松，皮份粗糙起老筋，品质较差，主销华南福建和出口。

汉苍朮 个形较小，长圆形，皮色苍黑，主销长江流域湖南、广东和出口。

京茅朮 个形细长圆形，有连珠状，略带根须，体质坚实，皮份灰黑色，内色淡黄有朱砂油点更明显，主销江、浙地区。

六、保藏 本品为芳香性植物，易生蛀，宜熏，放置凉爽处。

七、性能效用 苍朮甘温辛烈、为芳香性健胃及发汗药，有兴奋精神作用，对慢性胃肠炎，及妇人冷感头痛有效。苍朮焚烧能辟湿气，有消毒灭菌之功。茅朮发汗、除湿、散郁、逐痰，疗效较强。

〔备注〕茅朮经切片后，隔几天发出白霜，俗称“起霜”，有的说起霜好，也有说起霜不好，好在那里，都没有结论。茅山近天王寺地区的山地所产，身结，油分较少，切片后确有不起霜的，其他地区所产多要起霜，大概是挥发油含量多寡的象征，别无他故。

防 风

一、别名

〔文献名〕 铜芸、屏风、曲方氏、白蜚等。

〔习称〕 风肉。防者御也，本品为疗风要药，故名。

二、科目形态 繖形科多年生野生草本。茎高二、三尺，直而多歧，叶三回羽状分裂，茎叶俱青绿色，茎深而叶淡，夏开五瓣白色小花，嫩叶可作膳食。种分雌雄两类，雄者不开花，根肥质佳；雌者开繖形花结子，雄株根上端有螺旋状横纹；雌株根齐头。生于向阳山地或草原（汜水货生黄土高原）。根茎为药用，外色土黄带微黑。

三、产地 分五大类。

1. 关防风（一称东防风，长江中游又称苏风）产于黑龙江之

安达、泰康、博克图、兴安、肇东、肇州、肇源等地（即濱洲铁路綫一带），及洮南、白城、洮安（即平齐铁路綫一带）。内蒙之突泉、乾安。以上統称关防风。該路貨外皮淡黑灰黃，有橫皺及順皺紋，枝粗性糯，肉厚而滋潤，內色黃层菊花心，品質最佳，行銷全国及出口。

2. 西防风 又称西口风，产内蒙呼和浩特、大青山一带、武川、丰鎮、薩拉齐、察素齐等地。該路貨品質較关风为次，体硬、皮灰白、条长而細、少滋潤。主銷华北（注：内蒙地区年产总量約 60 万斤）。

3. 云防风 产云南元謀、玉溪、蒙自。肉紧体硬，有权枝，主銷西南区，有一部分出口，外銷于南洋群島。

4. 汜水防风 产河南滎阳、汜水。肉帶木質，內色橙黃，有环状花紋，皮多縱皺。主銷华中各地，有的地区且視為上品，但上海不习銷。

5. 山防风 产山西中条山、呂梁山、太行山等地区。皮細內色粉紅，質甚次，年产約八万斤，主銷冀、察、陝（該处尚有一种小条貨，質泡松，当地称“白馬肉”市上少見），其他陝西、云南、四川諸省亦有产。

四、产季 在春、夏、秋三季采挖，一般以春貨好、秋貨次（但須以各地气候环境而定）。东北、内蒙主产期为夏季，因春季冰雪未化，采挖較少，秋季亦有采挖，山西于春季起土，河南春秋皆产。

五、产作 采集后，去其泥土与殘莖毛須，晒干（鮮貨 100 斤約晒干货 65 斤），即以楸树皮或草繩扎成大把（每把約二斤左右），然后成件装席包，汜水防风还須剪去頂上木質莖。

六、保藏 本品易蛀，宜以硫黃熏，放置高燥处。

七、效用 散风、胜湿、流行性感冒、骨节疼痛等，兼有利尿作用。

〔备注〕 过去有一种叫“正防风”，系带蘆苗的防风，当地叫“风草”，上海地区認為地道，故名正防风，专銷大药鋪，殊不知同一品种的东西，反以为去草的风肉認為非正品，解放后已无这种情况了。

五 加 皮

一、別名

〔文獻名〕 五佳、文章草、追風使、金鹽等。本品以五葉交加者良，入藥系其根皮，故名。

二、科目形态 五加科落叶灌木。雌雄异株，高約六、七尺，干枝均有刺。叶互生，五出掌状复叶，端尖，邊緣粗鋸齒。初夏叶腋开黃綠色五瓣小花，呈繖形花序。結黑色漿果。其干皮及根皮入藥。

三、产地

1. 香加皮 主产北方，以太行山脉山区四周，山西长治、榆次較为集中。雁北、宁武，河南林县、輝县亦有产，河北邢台、获鹿亦产，过去向天津集散，通称“津加皮”。山东兗州、萊蕪、临沂、沂蒙山区所产叫“兗州加皮”。

2. 川加皮 又称“紅毛加皮”，主产四川茂县、汶川、大、小金川間，以灌县为集散地。

四、产况 山野自生，一般在霜降季节挖掘其根，剝取根皮，晒干即成，但四川“紅毛加皮”它系干皮剝取，故形态为有毛刺之紅色长条皮。

五、鉴别 香加皮(行銷全国和出口)。

兗州加皮：其皮薄而細狭，但香味濃郁，質佳，惜近年出产不多。

天津加皮：多是山西产，其皮粗厚，香味較淡，产量很大。

川加皮：“紅毛加皮”为长条干皮，皮上有毛刺，亦称“刺加皮”，主銷出口。

六、性效 辛温无毒。祛风湿、壮筋骨、治心腹痛气腹痛等症。本品藥用外，并为制五加皮酒之原料。

〔备注〕 有一种屬蘿藦科的杠柳(羊奶条)的根皮，形似五加，有剧毒。为落叶藤質木本。叶对生，披針形，革質，全緣。叶腋生1至5花萼，輻状五裂，色淡紫紅，全株嫩部及叶內，均具乳汁，泡漿水能变白湯，特介紹其形态，以供采集时的注意，以防混淆，杠柳木四川茂县，山西宁武和山东临沂均有产，

希各該地予以重視鑒別。

麻 黃 附：麻黃根

一、別名

〔文獻名〕 龍沙、卑相、赤根、中央節土等。

別錄時珍曰：麻黃諸名，殊不可解，或云其味麻、其色黃，未审然否。

二、科目形态 麻黃科多年生草本（有說小灌木），野生于山野，高一、二尺，形似木賊，莖有節，節間生葉，葉對生，細似鱗片，夏日開黃色單性花，雌雄異株，莖從根部生長，色綠中空，外表粗糙，春季萌芽，霜後黃萎，夏秋採其莖，即為麻黃，其根皮色黃赤，名麻黃根，亦入藥。

三、產地 以冀、晉兩省，長城內外山地為主產地。內蒙：哲里木盟；山西：大同；河北：懷來、蔚縣、赤城、延慶、八達嶺一帶尤為集中。陝西：渭、黃三角地區，華陰、渭南、華縣、朝邑、郃陽、韓城一帶山地亦盛產。甘肅：天水、定西、會寧、慶陽、酒泉等處亦有產。其他如東北、青海、新疆亦有少量出產。

本品銷售全國出口尤為大宗。

四、產季和產況 白露後開始挖掘。去根淨土，陰干（陰干使色青綠）。採掘要掌握時間，過早或過遲收割，都會影響產品質量（過早含量不足，過遲防冰霜凍壞）。

五、規格與鑒別 以根淨條粗，外色淡綠，內色淡黃，用兩手折斷似有粉末射出，中有紅心一點（俗稱朱砂點）者為佳；如條干細軟，不易折斷，或色萎黃者為次。

以前籠統地說，西麻黃質好，會麻黃貨次，是不夠明確的。但一般所見，以內蒙、華北所產為佳。

六、包裝貯藏 一般用蘆席包打捆，保存時注意防潮變色，影響質量。

七、性能效用 微有斂性，觸舌帶麻，中醫為發汗藥，適應氣喘、利小便、止痢、鎮咳、祛痰，并可治急性氣管炎。

又录：麻黄根及节与茎的功效适得其反，根节能止汗，茎能发汗，此亦植物中有趣味的现象。

新药中麻黄提炼麻黄素，为治疗肺炎、气管炎良药，解放后我国始大量提炼。

麻黄之节止汗，故用时必须去节，如不去节就影响疗效，使用单位极应注意。

細 辛

一、别名

〔文献名〕 小辛、玉番絲、綠須姜等。

〔习称〕 北細辛、辽細辛。本品根細而味辛，故名。

二、科目形态 馬兜鈴科多年生草本。野生于山野阴湿地，从宿根生苗，在群草尚未出苗时，而細辛为先。叶心脏形，端尖銳，有长柄自根生。春季叶基开紫色小花，三瓣鐘状形而向外反。須、根、叶(全草)供药用。

三、产地 吉林之撫松、临江、樺甸、敦化、安图、輯安、柳河、通化、靖宇(即长白山一带地区)。辽宁之盖平、辽阳、海城、本溪。黑龙江之五常、尚志等地为主产。陝西之宁陕、佛坪、西乡、洋县、鳳县、岐山、雒南、华阴等地也产。此外鴨綠江右岸，朝鮮地区亦有大量出产。

四、产季 农历四、五月采挖(若过迟，因草高不易寻到)，起土后只要去淨泥土，晒干即可。

五、規格及鉴别 东北产名北細辛，以撫松、临江所产品质最高。本品优劣着重色、香、味。北細辛根莖很細，质柔軟，色淡黄或褐色、内色白，每棵有多数細根，棵上带二、三叶、叶小而綠，柄色稍紫，入口嚼之，有持久辛辣味，而根更烈。全草气味芬芳而濃郁者为上品；相反，根莖粗长、叶大而黄，气味淡薄者为次。

据苏頌所云：产陝西华阴(即华山一带)为真道地貨，据了解华阴所产叶大味淡气薄，可能現已变质不及北細辛矣！

六、包装貯藏 装包时略微潮軟，防碎断，多数装麻袋，干燥

貨容易保藏,由于气味濃郁,只要放在高燥处,但須防潮发霉。銷售全国并出口(国内以西南銷量最大)。

七、性能效用 辛温无毒。治头面风痛,为喘咳风湿要药。

〔备注〕 伪品及类似品很多,博物志言杜衡(馬蹄香)乱細辛自古已然,但与細辛类似者,尚有鬼督邮、徐长卿等,須要进一步作詳尽分析。

杜 衡

一、别名

〔文献名〕 木杏、鉞儿草等。

〔习称〕 土細辛、馬辛、馬蹄香(其叶状如馬蹄,故名)。

二、科目形态 馬兜鈴科多年生草本。野生于山野湿地。叶为心脏形,前端尖而基部深凹,形如馬蹄而柄长,每棵有数叶,別无枝莖。叶間上生紫花。結实如豆大,內有細子。下有多数細根,长四、五寸,形似細辛。

三、产地 南京、句容、滁县等处为主产地,浙江山地亦有产。

四、产季 清明前后采挖、晒干即成。

有用清水洗过,色綠美观,但香味不及未洗好。

五、鉴别与保藏 与細辛不同点:其須根与叶柄較粗,其色亦較淡,叶較大,气味淡薄,在上海一般只配香料用。此品不蛀,只要放高燥处。

六、性能效用 辛温无毒。治风寒咳逆、止气喘促,消痰破留血杀虫。

金 銀 花 附:忍冬藤

一、别名

〔原名〕 忍冬花。

〔习称〕 双宝花、密銀花、济銀花、山銀花等。广东称中勿花,四川叫苏花。

二、科目形态 忍冬科,半常綠蔓性小灌木。莖蔓或纏繞于他

树之上，全枝密生褐色柔毛。叶对生，长椭圆形，全缘。初夏叶腋开白色渐变黄色管状五裂唇形花（因有二色，故称金银），中贮蜜，甚芳香，花冠内有五枚细长的花蕊。其叶经冬不雕，故称忍冬。藤花皆入药。

三、产地 以品种分三大类：

1. 密银花 产河南密县，过去多系怀庆府人经营，故又称怀银花。主产地，以密县与巩县交界处五指岭为中心，叫西山货，品质优，花朵长，有茸毛色带绿影，极鲜艳，以山口“米村”为集散市场。密县与滎阳交界处山丘上所产，叫东山货，品质较差，花朵短，茸毛稀，色带黄影欠艳，以崔庙为集散地。登封亦有少量出产。

2. 挤银花 产山东沂蒙山区，以费县、平邑为主要产地，集中于滕县。

3. 山银花 产安徽滁县、嘉山、全椒、来安及江苏江浦、六合等地，统称六合山银，为山银花中之正品。此外如河南柳河镇，河北武安，陕西渭南、宝鸡，江苏镇江及广东、广西、湖北、浙江各地都有野生，但品质差，且数量少，多在就地销售，统称土银花，亦称山银花。

四、产况产作

1. 密银花多系家种，农民以忍冬藤栽植于梯地上，且作为篱笆（其他各县都是山野自生，不加培养，故品质很次），小满节为采花旺季，每天清晨，农民携篮入山，将含苞未放的花朵，用竹篾箬下（采花时期前后不到十天，日升则停采），将花朵携归，平铺竹匾上，放置日下晒之，晒了一天，其花虽未干足，但不宜再晒，必须阴晾候干，可保花朵不开，花色不焦，按所采之花蕾，称为尖子货，如迟采之黄花，称为“苞头”，再迟采，花开色次，称为“开头”，故采摘必须及时。

端午节前后为集市旺期，届时米村、崔庙两集，由各地药商来集采购，收购后，再分档装箱输出（包装以柳板箱内衬绿纸，每箱重30~40斤，上档规格，叫添子货，分二添、四添），1957年减产只产五万斤。本品主销江浙大中城市及出口。

2. 挤银花亦系家种居多，产量很大，采摘时间较长，又以烈日

晒乾，故其花朵多半开放，色亦萎黃不艳，且花蕊多兼杂有綠叶，质不及密銀（但亦有較高档貨，称为“提庄濟銀”，色帶微綠），晒后透出热气，即以蘆席包成件，每包約150斤左右，內衬厚草紙，以防边风潮湿，規格分一、二、三等，以色鮮，含苞，朵挺秀者为良，年产量約在八十万斤左右，行銷全国，出口亦为大宗。

3. 山銀花野生，产期短，較家种早半月可采，在花开放时，农民連花帶叶摘下，晒乾即可，其花萎黃兼焦黑并杂枝叶，但香气极濃郁，为江浙大城市葯店吊制金銀花露用（一般不配方用。濟銀花虽亦可吊露，但香味差，多不喜用）。

五、保藏 本品不宜晒，更不能熏，惟有固封压結，不使通风，放置高燥处。密銀亦可入冷库。

六、性能效用 清热解毒，疗疮瘍、痈肿。銀花露，清凉解暑。忍冬藤

〔文献名〕 鴛鴦藤、老翁須、金釵股、通灵草等。在冬季采其藤叶阴乾即可，效用与花相同。

紅 花 附：白平子

一、別名

〔文献名〕 丹华、紅兰花等。原名紅藍花，本品花紅叶藍，故名。簡称紅花。

二、科目形态 菊科二年生草本，莖高二、三尺。叶似小薊，广披針形，有銳刺，互生。夏初梢头开花，形似大薊，紅黄色筒状花，花片細长，总苞之边缘有利刺。結实为“白平子”。

三、产地 原产西域，后向內地移植，現今产区扩展頗广。主要产地以品名区分为五档：

1. 怀紅花 产在河南：汲县（卫輝）、新乡、延津为主产地。沁阳县（怀庆）亦有产，故名怀紅花。豫东各县如鄆陵、扶沟、泰康等县所产，过去向安徽亳县集散，統称怀紅花。

2. 川紅花 四川：簡阳、遂宁、南充（順庆）为主产地，永川亦有产。

3. 云紅花 云南：巍山、彝族自治县有大量出产（集散于大理）。昭通、永胜、开远亦有产。

4. 杜紅花 主产地浙江慈溪，其次余姚及宁波压赛堰（压赛堰现时产量不多，但质最好），富阳亦有产。近年来在江苏海門、启东、南通、淮阴等处均有栽培，亦称杜紅花，但其质較次于浙江产。

5. 草紅花 产东北諸省及山东、陕西地区。

此外，产地尚多，如新疆、吐魯番产量亦多。过去有一种洋紅花产新加坡、什叻，又名石生花，近年停止进口，市上絕迹（該路貨气味辛辣，色澤亦次，质差）。紅花在港、粵等地亦称川生花。

四、产况 紅花多系家种，土壤肥瘠关系不大；气候温寒，影响亦少。

如：杜紅花的产季和栽培，农历八、九月，将准备种紅花的土地，除去杂草，扒松泥土，白露到秋分时节，将紅花籽散播于地上，抽苗二、三寸时，删去紧密处的苗秧，留細疏部分。施以适当灰肥，俟其成长（有的挖潭，放籽数粒，盖土，待抽苗，每棵留三、四枝，余删去）。翌春开花，莖高至三尺余，初夏花盛开，在芒种（正值霉汛）前后开始采撮（可先开先采，不宜集中于一时采），采时必须清晨早露未干前，以三指去采撮，至日出露收，叶瓣銳刺变尖硬，要刺痛手指，就停采。第一、二次采的称头水花，花蕊长，色黄稍带紅，第三、四次采的称二、三水花，花蕊較短，色紅黄略带白蕊。花蕊采净后，拔去杆枝，晒干，用棒槌敲击花果，取其籽（即白平子），以备再种。其余产地的采植情况大致相同，但因气候关系，故云南采期較早，河南采期較晚。

五、加工与鉴别 采下的鮮紅花，随即在太阳下曝晒，一次晒干的色澤鮮明，如遇天阴或雨，改以火焙，如凉干者色較萎，故一般多以晒焙。

杜紅花色黄瓣大，香味較濃，怀紅花色赤紅，味較辛，卫輝貨花瓣較大，鄢陵貨色萎，瓣亦細短，川紅花南充貨色如胭脂較优，簡阳貨色赤紅，质尚佳，永川所产性粳，其色紅白間有，质最次，云紅花色亦黄，草紅花性粳色次。

六、保藏和包装 本品应放置高燥处，最忌潮潤，切忌硫黄

薰，如数少可太阳晒，待热气凉透后，盛入木箱或铁桶，使色不变（霉天少开箱，以防变色）。

包装：过去怀红花用布包，川红花用细麻布包，杜红花包装不一，若数少，一般装火油箱。

七、性能效用 祛瘀生新活血通经，为妇科要药之一，并含有红色素，作胭脂等原料。

白平子 内含油量甚丰，可以榨油，医疗上能治痘疮。

辛 夷

一、别名

〔文献名〕 辛雉、候桃、房木、木笔、迎春等。

〔习称〕 春花。

二、科目形态 木兰科木兰属。落叶亚乔木，高丈许，亦有达二、三丈者。干挺直，树皮灰白至灰褐色。叶互生，倒卵形，先端尖，全缘，基部为楔状，叶脉有细茸毛，具短柄。春月先叶开花，故名“迎春”，亦称望春花，花六瓣，色白而大，香气幽雅。结实弯曲长圆形能裂开，花柱易脱落。药用其含苞未放的花蕾，形如笔头，故又名“木笔”。

三、产地 本品为各地庭园常见的观赏植物之一，主产于河南伏牛山区的欒川、南召、卢氏、洛阳及陕西商雒一带，以往多经河南禹县集散，故称“会春花”。

安徽之安庆、怀宁海罗山等地产者，经安庆集散，故名“安春花”。浙江的兰溪、寿昌、衢州、东阳、宁波等地所产，称为“杜春花”。

四、产况 产季以各地气候而异。浙江地区通常在农历雨水前后，采其花蕾。河南地区多在春分至清明采摘，采集时连花梗剪下，晒干即可。

五、规格 一般以花朵紧闭，花瓣外被绿色茸毛，花梗短少，剥开花瓣内有紫红色的薄片花心，芳香幽郁者为佳。会春花就有这个特点，且其茸毛浓厚，具有鲜艳光泽，品质较优。安春花朵形

大,常有开放花朵,所以多破碎,花瓣外色亦多萎黄,且过去习惯多做毛货,一朵花蕾,常掺二个花梗,所以不受欢迎。近年来选花去梗,品质亦已提高。

行銷全国和出口,惟安春花多供香料用。

六、包装貯藏 装席包或篾篓。本品不蛀,宜放置干燥通风处。

七、性能效用 辛温无毒,为镇痛药,治头痛,又用为鼻病药,适用于肥厚性鼻炎、鼻窦蓄脓症等。

散上焦风热,通七窍不利,治头痛、面肿、齿痛、鼻渊、生须发、去白虫。

枸 杞 子 附:地骨皮

一、别名

〔文献名〕 甜菜子、天精子、地骨子、仙人杖子等。

〔习称〕 甘杞子、津血杞、杜杞子等。

二、科目形态 茄科落叶灌木。株高数尺,间有短刺,枝条细长有棱线。叶披针形有短柄。立夏季节开始开花,延至立秋前后,花萼钟形,花冠淡紫色。花后结果,初时形圆色绿,成熟时色由青转红,为卵形而尖的浆果(内含无数种子),即药用之杞子。因花期较长,故有夏果、秋果之称,其中以夏果产量最大。

三、产地

1. 西枸杞 主产宁夏回族自治区的中宁(宁安堡)、中卫、灵武一带,称宁夏杞。

张掖(甘州)、民勤、武威、酒泉所产称甘杞子。

2. 津杞子 主产河北的大城、静海、杨柳青、青县等地,集散于天津,因其色红如血又称“血杞子”。新疆亦有产,粒小形如津杞。

四、产况 本品多系家种,栽培分播种和压条,多数用播种移苗法,春季播种,翌年分秧,嫩苗在冬季必须用土壤埋藏好,以防冰冻,三年后开始结实,至七、八年为盛产期。

生长环境需要排水良好的沙质土壤,天津与宁夏产区,多在不

宜种谷物的碱质地上栽培，每亩年产干果约 100 斤左右。

“夏果”在夏至前后为旺产期，通常每隔一天摘果一次，采期甚长；延至处暑季节采摘者，称为“秋果”，秋果产量仅占全产 10%，至白露时节采集工作全部结束。

摘果时间以清晨与傍晚为适宜，要轻摘、轻拿、轻放。

五、产作 采下鲜果放入竹匾中，先晾后晒（先在淡日下晒一天，使浆水逐渐内歛，至五成干再在烈日下曝晒，陆续晒干，其色鲜红不变）。

亦有用炉火炙干（将杞子摊开在芦席上，置于焙火架上），一般要达到表皮干硬，果肉柔软。

干后分档即装入衬有白布的木箱内，外面固封。

六、规格鉴别 西枸杞以中宁所产为最佳，其特点肉厚、色红、粒大、籽少，为杞中隽品，中宁又分东西两乡，东乡货肥大肉厚；西乡货粒长而瘦。余地所产品质稍逊。

规格分特、甲、乙、丙、油王五种，特级每钱 23 粒、甲级 35 粒、乙级 60 粒，最好的特级品，每钱只 18 粒，以五、六斤装一小盒。主销江、浙大城市大药铺（油王杞系在枸杞内拣出之油熟黑粒）。

（旧名称有贡果面、贡果、超王、枣王、枣杞、奎杞等）。

津杞子，分血杞王、血杞二种（大粒每钱 22 粒，小果 35 粒），状似葡萄干略小，外皮皱缩鲜红，一端尖锐，另端稍圆，内有黄色籽，以肉厚粒大，色红籽少为良，肉薄粒小、籽多色黑为次。

一般所见津杞，以色艳红肉薄籽多，带圆形者居多，其质不及西枸杞。

七、保藏销售 本品最忌受潮，遇潮则变质发油熟，色转黑，可上冷库，或放置矿灰缸中，西杞行销全国及出口。津杞主销华南及出口。

八、性能效用 味甜，为补养强壮药，补肝、肾，虚弱消瘦，治肺结核、糖尿病，明目有卓效，浸酒饮之强身。

杜杞子 又称土杞子、野枸杞，南北诸省均有野生，如四川、湖北、浙江、江苏、安徽、河南、陕西等省都有产。树高 3~5 尺，枝干曲垂，叶长椭圆形，质柔软，其梢部莖苗、嫩叶可供膳食（菜场上称枸杞头），夏日开小白花，花后结

实,秋后果成熟,色朱红,采后晒干或焙干。其货肉薄体轻,粒圆籽多,形瘪瘦,味带酸苦,为杞中次品。

主销华南,出口为大宗。

地骨皮 地骨皮为杜杞子的根皮(亦入药),产区很广,江苏全省有产,如苏州、无锡和上海近郊(浦东)所产者香味浓郁、皮厚,品质最好,称为杜骨皮,亦叫南骨皮。主销江、浙地区,部分出口。苏北南通、启东所产亦佳,泰兴、大桥所产皮薄气味淡为次(主销福建),涟水、淮阴亦有产,统叫“江北骨皮”。安徽滁县地区所产叫“古城骨皮”,其品质稍逊于杜骨皮。主销江、浙、闽诸省及出口。山西、河北、河南等地所产集散于天津,上海称津骨皮,该路货性硬味淡质次。

本品野生荒蕪隙地,在立春季节,嫩叶萌芽时挖掘其根,这时皮份厚。雨水期所挖质更好,一般至清明时,根皮渐薄,就停挖。

加工: 将挖出的鲜根条,四面用刀修光,纵划一刀,再按每隔二、三寸横卷一刀,用木锤敲之其皮自脱,晒干即成。

在苏州地区,多有将挖起的鲜根,原根成捆装上海出售,称为“枸杞根”,行销华南和出口。

效用: 清虚热、除骨蒸,用作清凉解热药,药店多另制地骨皮露。

〔备注〕 按西甘杞与杜杞子是否同种,犹待进一步研究。

甜 杏 仁

一、别名

〔习称〕 巴旦杏,叭噠杏等。

二、科目形态 蔷薇科落叶乔木,高丈余。叶广椭圆形,先端尖。春月次于梅而开花,花五瓣,色白带红似梅花而稍大。果实为核果,圆形,熟呈黄色,内部易与核分离,味淡甘而微酸,因味甘其核仁亦能生食(但不宜多食),俗呼“甜杏”或“叭噠杏”。

三、产地 沿北部长城之内、外,和河西走廊祁连山以北,及秦岭、太行山脉都有分布,以河北张家口与通县两专区的昌平、怀柔、密云、延庆、怀来、涿鹿、蔚县、房山、良乡等地为主产地,陕西渭南、华阴、郃县,内蒙的察哈尔盟、平地泉区,甘肃的武威、张掖、酒泉等地和新疆都有产,此外如河北武安的阳邑和山西的平顺、黎城等地亦有分布。

主要集散于天津和西安，北京天桥的干果市場亦有集散。

四、产季产作 收集通常在芒种前后果实成熟时，华北区常在麦收期摘杏，所謂“麦黄杏”，先将收集到的杏核，置干燥通风处堆放，使自行干燥，必須經過伏天，核仁的水份自然蒸发收干，再用錘击碎核壳，用簸箕播去碎壳，拣取其仁，在阴凉处凉干即可（按鮮仁切不可晒）。

五、規格和銷售 商品名称分：

1. 龙王帽 产南口、居庸关、延庆、黑龙庙一带，呈扁圓形，基部闊大，肉份厚实，皮色深棕，有显明的縱脉紋，味甘。

2. 白玉扁 产昌平密云，个大飽滿，皮色淡黄呈白形，縱紋明显，味甘鮮美。

3. 九道眉 产房山、良乡，长形平扁，尖端歪，色黄微棕、多皺紋，故有九道眉之称，或称曠杏仁。

4. 北山杏 产近京一带，粒大平扁，色淡黄。

5. 京杏 产于近京一带和陕甘地区，粒較小，肉飽滿，形似苦杏仁，皮色棕黄。其他名称还很多，如大套扁，馬蹄套、大叭杏等等，都是以形态而命名。

总的說来以顆粒大，体肉丰满，內色白潤为佳，粒扁小或体輕癟瘦，內色呈黄熟者为次。

龙王帽主銷江、浙，九道眉主銷福建，白玉扁、北山杏主銷食品业和出口为大宗。

六、保藏 放置高燥处，最好上冷藏，不宜熏。

七、性能效用 有滋潤性，具輕泻作用，并有滋补之效，亦可作緩和鎮咳剂。

苦 杏 仁

一、別名

〔文献名〕 甜梅。

〔习称〕 大府杏、光杏仁。

二、科目形态 薔薇科落叶乔木，高丈許。叶橢圓形，鋸齒緣，

类似梅叶。春日开紅白色五瓣花。結球形核果，熟呈黃色，其核仁入药。

三、产地 我国北方諸省均有栽植，以产山东东昌府（聊城）者为最佳，故名“府杏仁”或“大府杏”。黄县产多白皮，称白皮苦杏；錦州产多紅皮，称紅皮杏。益都产量亦大。余如江苏徐州、安徽亳县所产品质亦佳。其他内蒙、河北、山西、陝西、甘肃、四川等省亦均有产。

四、产况 本品适宜于排水良好的沙质土壤中生长。栽植有以果实播种，但通常均以折枝嫁接法，栽植六、七年后結实，在初夏果成熟时采摘，鮮果时间，啖弃其核，由孩童拾核收集堆积，过伏天，其仁在核内自干，随时敲取其仁即得，若鮮核即令敲取其仁，含水份甚重，鮮仁又不能晒，反使其质受损，故切須注意“过伏敲仁”。

五、规格銷售 本品呈扁圆心脏形，一端尖，另端钝圆，以粒大肥厚，肉白无碎为佳，紅皮、白皮，則各有习銷，一般出口喜紅皮，內銷喜白皮，市上所見，皮以棕紅色为多（紅皮貨粒較大），行銷全国和出口。

六、保藏 本品不宜晒熏，霉季防蛀，可篩淨灰屑堆放高燥处。

七、效用 鎮咳祛痰、支气管炎、咳嗽喘息等。

本品尖与皮均有毒，故药用时必须去“尖”脱“皮”，称为光杏仁。

酸 枣 仁

一、别名

〔文献名〕 槭仁、山枣仁、棘实等。本品形似枣而味酸，药用核中之仁，故名。

二、科目形态 鼠李科落叶灌木，高由二、三尺至丈余，有銳利之短刺。春月发芽抽叶，叶互生，为奇数羽状复叶，小叶卵圆形或倒卵圆形，細锯齿緣。夏月叶腋开淡黄色小花，呈聚繖形花序。秋

季結圓形核果(即酸枣),其色初綠熟紅,味酸微甜。核卵圓形,質堅硬,內含仁一、二枚,其仁扁圓形,大多數一面平坦,一面微隆起,外皮光澤,色紅,內仁淺黃色。果肉供食用,制酸枣糕,其仁供藥用。

三、产地 产区很广,北方山地多有野生,以太行山区为主产地,河北邢台(順德)較為集中,故有“順枣仁”之称,在大清河以西內丘、保定及沿长城山地均有产,过去向天津集散,山东沂蒙山区所产,过去由枣庄集散,叫“东枣仁”,辽宁盖平、海城、新民,河南密县亦有产,其他如山西中条山,陝西黄龙山及內蒙各地都有野生,惜有很多山区,未加注意,充作燃料用。云南也有产,品質較差。

四、产况产作 野生于山野,梯田堰边等处,农民在秋季采集其果,傾入缸內,烂去皮肉,取核洗清晒干堆积一时,将核用磨碾碎,壳簸淨阴干即可。

邢台加工方法: 邢台尚王庄专做枣仁加工,向农民收購干果后,用碾碾去皮肉(将皮肉做枣面枣糕),其核加小米糠再碾(以去其粘質),而后打去糠屑,再将光核碾破其壳,簸去壳后即成淨枣仁,每百斤干果可得仁六斤左右。

五、規格 貨有毛淨之分(自五成至九五成不等,主要系加工关系,但全淨无壳的极少見),以邢台內丘所产者量多質优,粒扁而肥,新貨色紫紅,过夏呈赤色。热河貨粒子小,色同邢台所产。密县貨最次,新貨色鮮紅,过夏即呈赤黑色。

六、保藏銷售 宜放干燥处,以防霉,夏季防蛀可晒,或略熏,防失色,不宜久熏,因含油質,最好藏入木箱。行銷全国和出口。

七、性能效用 酸平无毒,补肝宁神,歛汗醒脾,为健胃安眠滋养剂,治心腹寒热,四肢痠痛等。

郁 李 仁

一、別名

〔文献名〕 爵李仁、棠隶仁、山梅子等。

〔习称〕 李仁肉。命名:郁,山海經作楸,馥郁也,花实俱香,

故名。

二、科目形态 蔷薇科落叶灌木，高約四、五尺。叶互生披針形，鋸齒緣。春季叶間开淡紅色五瓣小花。結球形核果，形似櫻桃而小，肉薄(味酸而涩不好吃)，色生綠熟赤。其核有堅壳，淡黃色，仁为白色尖卵圓形，被有褐色薄皮，供药用。

三、产地 主产为辽宁的海城、盖平、岫岩、桓仁、新宾、辽阳、营口、鳳城、綏中，內蒙的大青山脉地区，如旗下营、林西、喀喇沁旗、張家口专区等地亦产。余如山东的嶗山脉一带，四川地区亦有出产(但粒扁形)。

四、产况产作 农民及儿童通常在白露前后、上山采集，售于药商，由药商加工，将果实放入缸內，任其腐烂，搗去果肉，用水冲洗清淨后，堆积一个时期，使核內水份自然收干，再用石磨磨碎硬壳，清除外壳，将內仁用沸水擦过，晒干，則体堅結皮肉緊貼呈白色，叫“白皮小李仁肉”，如不經水燙过，其皮呈紅色。

五、規格 1)东北海城、盖平、辽阳、营口、鳳城所产的小李仁，有白皮、紅皮两种，粒小体結尖圓形，习惯上以小粒白皮为佳，行銷全国及出口。2)內蒙所产是大李仁，形如小粒杏仁，皮土褐色，体松，內色黃白，一般为次。3)川李仁，粒較东北貨大，皮土褐色，內色黃白，呈扁圓形，一般認為較次，下江不慣銷。4)山东所产与东北小李仁相似，品質很好，产量較少。

六、保藏 放置高燥处，防鼠吃，宜装入箱內。

七、性能效用 酸平无毒，主治大腹水肿，面目四肢浮肿，利小便水道，有緩下作用，破血，潤燥，泻气結，通便閉等。

五 味 子

一、別名

〔文献名〕 玄及、紅內消等。

〔习称〕 北五味、南五味。本品皮肉甘酸，核中辛苦，而俱有咸味，以其五味俱备，故名。

二、科目形态 木兰科五味子属，蔓生藤本，自生山野。叶有

长柄，卵圆形或倒卵形，有细锯齿缘。夏月开黄白色小花，有芳香。果实为分离心皮合成的“聚合果”，熟成红色浆果。

北五味 落叶灌木，花白色，花瓣尖，其果缀为穗状一串而下垂。

南五味 常绿灌木，花黄色，花瓣团，其果结成绣球形。

三、产地 北五味又称辽五味，产于辽宁辽阳、盖平、海城、宽甸、桓仁，吉林双阳、抚松、桦甸、敦化、临江、辑安、通化、柳河、靖宇，黑龙江双城、五常、虎林等地。在山地都有野生，以抚松、桦甸、敦化、桓仁、临江、海城等地，产量较大。

过去以营口、安东两地为集散中心。

南五味亦称山五味，主产陕西雒南、商县、宝鸡、岐山一带，河南洛阳、宜阳、渑池、伊阳、栾川，以及山西长治等地均有产。

四、产季产作 深秋霜降，其果成熟，采摘后阴干即可。果皮皱缩而色红润，经久呈紫暗色或紫黑色（不宜晒）。

五、规格鉴别 北五味：以辽阳、海城、抚松、敦化、双阳、五常等地所产品质较优，其皮肉，油份特厚，泽润无燥性，其果多双核（核仁肾形），皮色深紫。沿鸭绿江近朝鲜边区所产，皮薄肉油不足，呈燥性，多单核，皮色淡红，略呈白霜为次。南五味：皮肉更薄，粒小核大，单核多，无油份，性干燥，坚硬色萎黑，质更次。

六、保藏销售 本品润性系天然油份，只要不受水潮，经久不坏，但其色逐渐变黑而已，宜放置高燥通风处。行销全国及出口，华东地区其色取深紫黑，华南及出口宜销鲜红色。南五味，行销华东地区和出口，过去不习销。

七、效用 为收敛性镇咳药，有滋养强壮作用，主治咳逆上气，退热、欬汗、补虚、明目、强阴益精。

〔备注〕五味子茎多粘质，或供造纸糊料，及做涂发剂用。

柏子仁 附：侧柏叶

一、别名

〔文献名〕 桧仁，原名柏实。本品叶扁而侧生，故名侧柏，又称扁柏。

二、科目形态 为松杉科侧柏属常绿灌木，高一丈许（有一种乔木高达数丈叫扁柏，亦称侧柏）。枝叶侧扁，呈鳞片状的复叶，绿色光滑无面背之别；生于粗枝状的，开展而尖，生于细枝上的密接而紧贴。花单性，雌雄同株，春月开花。果实为球果，初生时绿色，秋月成熟后呈深褐色，外被粉白，内含种子数粒，长卵形，上部呈三棱形，种壳褐黑色显有光泽。种子与叶均入药。

三、产地 原植物我国各地都有分布，黄河流域诸省较为集中，主要加工的地区为山东的菏泽（曹州）、济宁、莱蕪等地。

四、产况与加工 侧柏树多自生山野，亦有栽植庭园及墓地。侧柏叶四时可采，惟秋季为胜。柏子在中秋节后开始采集，在菏泽地区将采集的球实晒干，用棒击取种子后，以特制的“直齿石磨”碾碎皮壳，然后用风车打去皮壳，再以筛子筛出其仁，这样连续多次，才能使皮壳与仁全部分离。

五、规格 以纯净无壳色黄白而亮、颗粒壮满者为佳。杂有带壳者称为毛货，以壳多寡而分成头。过夏季，其色变老黄或红褐色泛油者为次。

六、保藏 本品含油份，经夏易变色泛油，宜在初夏淡日晾晒，待冷却后装袋，放些滑石，不致泛油。

最好入冷藏，不但可防止泛油，且能保持色泽。

七、性能效用

1. 柏子仁：甘平无毒有清香气。补心脾，润血脉，可用作滋养强壮药，有缓下作用，功能安五脏、定惊悸、润皮肤、明耳目及神经衰弱失眠等症，又为安全润肠药。

2. 侧柏叶：为清凉性收敛药，并有利尿作用，功能凉血、祛风、理湿，治吐血、鼻衄、尿道炎、淋疾、便血、尿血、妇人崩漏、子宫出血（炭用最宜）；生的外用治风痹、疗虫痢。

小 茴 香

一、别名

〔文献名〕 蒔蘿（按蒔蘿实另有一种植物）。别名慈谋勒，皆

番言，后人統称小茴香，亦称小蘘香。

二、科目形态 繖形科防葵属，越年生草本。春生苗，分枝茂盛，莖高五、六尺。叶三、四回，羽状全裂、莖叶皆带白色。夏月开复繖形花序，花小黄色，結双悬果，即小茴香。香味清郁，远处就能聞到香气。

三、产地 山西长子、清徐、晋城、高平、平定、朔县、怀仁鎮等处，主产清徐，年产量約 80 万斤。

內蒙自治区亦有大量生产，以“托克托”产品最优，陝西恂邑、榆林、安康、汉阴，甘肃甘谷、岷县、庆阳、固原，以及青海、新疆亦均有产，以上統称西小茴。

四川中江、渠县、仪隴、云阳、万县所产，叫川谷茴。

四、产况 本品生长于半砂质含碱土壤中，有野生及家种二类：內蒙地区一般多野生，在春季由宿根抽苗，夏秋結果，成熟时采集之；山西地区系家种，冬月播种春发苗，夏秋間結果，立秋至处暑成熟（惟陝地成熟較早，夏至到小暑），至时，将莖枝割下，或全株拔起，晒干后打下果实即得。

五、規格 产四川者，其粒团形灰棕色，叫川谷茴，有縱楞紋；产內蒙、晋、陝、甘者，其粒长形綠色，叫西小茴，都有濃烈香气。西小茴行銷全国各地，有作香料用。川谷茴出口为大宗，昔年日本銷路很大。

过去有一种叫洋小茴，产南洋一带，由香港进口（又称广小茴），其粒长，粗糙多梗，色灰褐，气味較浊，品質低劣，現絕迹已久。

六、保藏 本品不蛀，只要放置高燥处就可。

七、性效 有芳香辛烈味，辛甘温，为健胃去风药，有祛痰催乳之效，宜用于胃腸疝痛，鼓腸腹膨等，以及用于腰部冷痛、神經衰弱及消化不良。

亚 麻 仁

一、别名 壁虱胡麻。

〔习称〕 大胡麻。

二、科目形态 亚麻科一年生草本，莖高二尺，頂端分枝。叶互生，狹披針形，无柄。六、七月間頂上开五瓣花，藍色。果实为球形蒴果，大如豌豆，基部有宿萼，頂端有长刺，分五室，各有种籽二枚。

三、产地 內蒙古自治区呼、昭、察三盟，年产約700万斤，后套产量很大，包头、呼和浩特及張家口为主要集散地。东北以黑龙江、克山、拜泉及北大荒为多。四川北部草原地带亦产。山西长子亦有少量出产。

四、产况 有野生，亦多种植，自哈尔滨亚麻厂1953年投入生产后，已在大量计划播种，东北、內蒙都是春种秋收。

在春三月間，耘土下种，秋七、八月間亚麻长熟，采剝其皮后，枯干連种籽晒于日中，待果燥自裂，敲取其子，去其碎壳，簸淨杂屑，阴凉干燥即可。

本品有鮮亮光澤，长橢圓形而扁，一端尖、另一端鈍圓，状似“甜瓜子”，内含脂肪油(亚麻油)30~40%。

主要用于榨油及皂、烛、油漆、油墨、橡胶及其他化工原料。擇品質优良純淨者供药用，莖皮可采纖維，供紡織。

五、銷售与保藏 主銷华北、东北、华东。本品不蛀，但忌晒、忌潮，宜放高燥处。

六、性能效用 潤燥、輕泻，外用榨油涂布治燙伤、火伤等有效。

潼 蒺 藜 附：沙苑子、草蒺藜

一、科目形态 豆科。

潼蒺藜与沙苑子，似系同类植物，惟两者产地不同，一般都是当年春季播种，秋后收获(八、九月間)，为一年生草本。結莢状果实。

二、产地 本品适宜在沙質土壤，主产陕西大荔(同州)，故名同蒺藜。因集散于潼关，又称潼蒺藜。在西安附近渭河下游地带藍屋、鄠县、华阴、朝邑等县都有出产。

产在安徽亳县地区叫“沙蒺藜”，又叫亳蒺藜（市上常以白蒺藜亦叫亳蒺藜，实誤）。苏北淮阴地区亦有产（香港叫“外沙苑”实系淮沙苑之訛音）。

以上两种都是属“沙苑子”。

长江下游苏北、苏南地区所产，叫草蒺藜，实系紫云英（即翹搖。豆科紫云英属。头年冬季播种，次年春末收获，为越年生草本。果实荚果）种子，因其形略似沙苑子，故称为草蒺藜。

三、鉴别 潼蒺藜，其粒圆，带肾脏形（俗谓腰子形），色棕黑（如古铜色），其性软，以开水泡之，有芳香者为正品，主销全国和出口。

亳蒺藜，其粒虽圆但细瘦，色黄褐，性硬，开水泡之无芳香为亚品。销不广，亦有出口。

草蒺藜，其粒长带钩形，色橙黄或绿为劣品（实不宜药用），但出口为大宗，是否去作药用不详（有说去作绿肥种籽）。

四、加工与保藏 在秋后收割，破开荚果，簸去碎屑，曝晒即可。本品不蛀，宜放在高燥处，以防潮霉。

五、性能效用 强阴固精，功能补肾。

〔备注〕本品均不属蒺藜科，实不宜称蒺藜，据传说，其种子自西域传入，则称沙苑子似较适宜。

过去出口商有将本品（潼沙苑）加工洗擦，或用蜡打光，专销南洋。

刺 蒺 藜

一、别名 一名白蒺藜。本品以其刺甚疾而利，故名。

二、科目形态 蒺藜科一年生草本，野生沙质地。其莖偃卧地上，如蔓状。叶为偶数羽状复叶，对生，小叶长椭圆形。夏月叶腋抽花梗，开黄色小花。结瘦果如菱角，有针状尖刺，极锋利，初呈绿白色，熟呈黄白色，供药用。

三、产地 主产鲁皖和苏北沿海地区，都有野生。

山东济宁、胶东、日照，江苏海州、阜宁，安徽亳县，河南中牟及黄河下游诸省均有产。但以济宁、亳县所产刺团粒壮，色绿白为

佳；胶东、苏北一带所产，刺銳粒瘦，色萎黃，多杂屑为次。

四、产季 七、八月采其果，晒干即成。

五、銷售 行銷全国和出口。

六、性能效用 平肝息风。破恶血，治症积、喉痹、乳痈等。

連 翹

一、別名

〔文献名〕 兰华、三廉、旱蓮子等。

〔习称〕 和合、連壳、老翹、青翹。本品实似蓮房，翹出众草，故名。

二、科目形态 木犀科，落叶灌木。自生于向阳山坡丘陵地带，主要分布于黄土高原。枝条伸长，略似蔓状，着地則生根。叶对生，卵圓形，鋸齿緣，通常为三出复叶，亦有单叶者（入茶俗称“連茶”）。早春先叶开花，为鮮黄色四裂，合瓣花冠。結实为蒴果，入药。

三、产地 山西东南部太行山区长治、平順、壶关、高平、陵川、晋城、垣曲、沁水、沁源、长子、武乡、阳城、安澤、霍县、临汾、絳县、夏县、孝义、左权、黎城等县。河南輝县、济源、林县，伏牛山区的南召、欒川、卢氏、淅川。陕西华阴、雒南、白河、嵐皋、洵阳一带以及甘肃、湖北等地皆有产。

以山西武乡、阳城、安澤所产为最多，抗战前年产七、八十万斤，1950年約产百万斤。

四、产况 秋季出新。白露前采其初熟的果实，顏色尚发青綠者，即青連翹；寒露前，采其熟透的果实，即黃連翹，俗称“老翹”或“扫壳”。

本品在树上不易輕落（在成熟时多用棒击落，或大风吹堕），一般能延长一年不落，市上有发现新貨色黑，壳内有腐質就是久經风雨所致，因之必須及时組織勞动力去采集。

五、产作与規格 秋前采下青翹即上籠灶蒸熟，晒干，才能保持色澤青綠，秋后采下黃翹，亦須晒干。規格有毛淨之分，将毛貨拣

淨枝梗，用篩子篩去籽芯為淨連翹，未經篩淨者即毛貨。篩下連翹芯亦入藥（主銷溫州，福建）。

本品有大瓢、小瓢之別，華陰、雒南所產為大瓢，山西產大小瓢均有，河南產多小瓢。

黃翹以枝柄剔淨，瓢大開瓣、色黃者為佳，青翹以色灰綠整個無雜質為上，連翹芯（即種籽）以無枝梗碎屑為佳。

麻翹（帶斑點）瓢小雜質多，為次品。

六、銷售 黃翹，行銷全國，出口亦屬大宗品，東南亞各國均銷。青翹，主銷江、浙地區如杭州、寧波、紹興及上海，華北京、津二市亦銷。

七、包裝貯藏 成件包以蘆席。本品只要放置高燥處，以防遇潮發霉。

八、性能效用 散熱解毒。

柿 霜 餅 附：柿蒂、柿漆

一、科目形態 柿樹科、柿樹屬落葉喬木高達二、三丈。葉橢圓形而尖、互生。初夏開花，合瓣花冠，色黃。結大形漿果，熟時呈黃赤色，品種甚多，形狀有扁圓形或方形。方形者質硬，多產我國北部諸省。

二、產地 柿子產區極廣，但加工制柿霜餅的只有河南滎陽縣、汜水鎮一帶，為該地區之特產。

山東益都、兗州、吳村、荷澤都產帶霜的柿餅（如火餅、羹餅等）。河南伏牛山、桐柏山，以及河北、山西、太行山系、涉縣、武安、平山、京西等地所產柿餅，扁形成串；洛陽、嵩山一帶所產為“黃柿”，霜濃厚，丘陵、平原亦有產；東南諸省所產只售生果。

三、產季 柿子在農曆九月成熟，華北以霜降至立冬為盛產期，俗諺云：“七月核桃八月梨，九月柿子紅了皮。”但發霜加工須在10月以後。

四、產作 本品為復制品，在秋後柿果成熟摘下，用刀削去外皮，經過多次日晒夜露（約一月余），待稍干燥，再集放在席園內，須

經過一月時間，柿上即發霜，用笤帚掃下（或落下）白色粉末，俗稱“掃霜”。將掃集的柿霜，放入鍋內煎制（文火），經過相當長時間（約10小時左右），將柿霜煎成如飴糖。這時另將特制的長方形木板一塊，放在鍋旁備用，煎至適度時，用木勺舀糖，倒在木板上，一堆一餅，隨倒隨成。待晾至七成干，再用刀在木板上鏟下，放在團匾上晾干，即成柿霜餅，以紙卷包后（一斤一封）裝箱銷售（北方一般銷霜，南方則銷餅）。

五、規格與保藏 本品的成品為扁圓形（如銀元大小），乳白色無焦，質硬而脆，其底平，面上隆起，味甜，舐之有斂性，以入口無渣而味涼者為佳（柿霜與柿霜餅，有毛貨、淨貨二種，毛貨摻雜質品次）。

本品天熱易軟化，應放高燥陰涼處，量少可裝瓷缸上礦灰，數多宜上冷庫。銷全國及出口，華南銷量大。

六、性能效用 柿霜餅（及柿霜）甘平無毒，能潤肺、生津、祛痰、鎮咳、解酒毒、壓胃熱、疔口瘡。

柿蒂 系柿之果蒂（挖下晒干），主治下氣止嘔及夜尿症。

柿漆 即“柿涩”（將未成熟之柿果榨汁），主治高血壓有卓效。

柿餅（南貨店售） 健脾補胃，潤肺止血。

馬兜鈴 附：青木香

一、別名

〔文獻名〕 王寶瓜、都淋藤、獨竹根、雲南根等。

二、科目形態 馬兜鈴科多年生蔓性草本。春由宿根生苗，纏絡其他樹上。葉鈍頭心臟形，全緣。夏月葉腋抽長梗，開不整齊筒狀花，上部黑紫色，下部綠色亦有白色者。秋結實為卵圓形蒴果，色初青，熟則灰褐，有六房，每房有三角形平扁整迭的種籽，熟則自裂，但仍有六綫與莖枝相連。秋后葉凋，其果尚垂，形如馬項之鈴，故名馬兜鈴，供藥用。

另有一種野百合的果實，外形頗相近似，亦有當馬兜鈴出售者或稱“百合果馬兜鈴”，可否互代，宜進一步考証。據了解，“杜兜鈴”

亦是野百合果实的內室隔片；如确系“同名异物”，亟須鉴别糾正。

馬兜鈴根名为“土青木香”，简称“青木香”。主銷江南地区。华北地区慣銷的青木香，又称土木香，其原植物是另一种大叶的菊科植物（河北安国县有种植），与本品不同。

馬兜鈴地上莖，本草綱目名“都淋藤”，但华东一带称为天仙藤，按文献所載“天仙藤又称白毛藤”，系另一种蔓生植物，与馬兜鈴苗莖殊有区别。上列几点均待考証。

三、产地 主产于河北省平谷、密云、兴隆、崇礼；山西省雁北、山阴、运城；山东省日照、五蓮、沂水、莒县；吉林省柳河、輝南、磐石、靖宇；辽宁省恒仁、岫岩、建平（叶柏寿）、凌源等地。此外河南、陝西、甘肃和四川亦有分布。

苏、浙、皖諸省所产主要采其根（土青木香），采果实者极少。土青木香主产于浙江省兰溪、寿昌；安徽省滁县；江苏省南京、泰县与黃桥等地。

四、产况与加工 馬兜鈴通常在白露前后，果实成熟未破裂前采摘。摘时将細杷（果蒂軸）一并擰下，随时挽結以防止蒂杷与果实六瓣崩裂，待干燥后装筐。行銷全国和出口。

土青木香通常在初春時間采掘，起土后去殘莖、淨泥土、晒干即成。主銷江、浙、閩諸省。

土木香（安国产，菊科）在霜降前后采挖，去殘莖及泥土，将肥大者用刀劈开晒干即可。主銷华北、东北、山东、河南等地。

五、規格 馬兜鈴以整个不破裂身干者为佳。青木香外表灰褐色，形弯曲，折断面呈菊花紋、質嫩、含粉較多、有清香味为佳；起老筋、含粉少为次。以身条的大小分成一、二、三等或原貨出售。土木香外表土灰色，折断面黃灰色，質較坚硬。

六、性能效用 馬兜鈴能止咳补肺，清血通經。

青木香能整腸、利尿，有催吐作用，治胃痛、食积、腹痛、大便秘結等，兼有降低血压的作用；亦可飼牛，作为牛的补药。

土木香功能杀菌，为鎮痛健胃药，又可作熏香料，放入衣物箱中，可防虫蛀。

七、保藏 不蛀，只要放置高燥处。

〔备注〕 中药店所称“青木香”，即生药家所称“土青木香”，是同一品种。

蟾 酥

一、别名

〔文献名〕 月魄、蟾宝。

本品乃蟾蜍眉间的白汁，采集后阴干为酥，故名。

二、科目形态 蟾蜍（俗称癞虾蟆）属两栖类蟾蜍科。药用其表皮内分泌的白色乳状毒液，为加工制成品。

三、产地 蟾蜍为我国各地到处均有生长的两栖小动物。惟蟾酥的主要加工地如下。

山东：胶县、诸城、莒县、莒南、蒙阴、临沂等地。

河北：藁县、遵化、玉田。

江苏：南通、崇明、泰兴、黄桥镇一带。

浙江：绍兴、萧山等地。

四、捕捉与加工 蟾蜍白天畏光，深藏潮湿暗隙处，待入晚才外出觅食害虫。捕捉者在夏秋间，多用长柄网罩，自水沟底将蛰居的蟾蜍捕捉。在刮浆前，将捕获的蟾蜍用胡椒之类的辣性刺激物，塞入它的口内，激使暴怒而将皮腺内分泌的毒液尽量放出，即用牛角或金属制成的刮刀，把蟾蜍眉间耳腺的两个疙瘩内的白汁分泌液刮出，聚集于盆内，并拌和适度的面粉，晾阴至七成干时，制成圆饼，中凿小孔，中串绳索悬挂檐下，再风吹干燥后，即成茶褐色的蟾酥饼。

为了保护蟾蜍的生命，一般在刮浆后，将它关入笼中，不使着水而腐烂，关三天后仍然放去，才能保全它的生命。

山东、河北所产多为圆饼形状，面上微隆起，色棕褐有光泽，习称为“光东酥”。

苏北所产是将蟾蜍浓汁均匀地摊晾在盘碟内，边缘卷翘，质极薄形如盆状称为“盆酥”或“片酥”；又制成呈黑色的棋子形，称为“杜酥”，亦称“棋子酥”。

浙江所产系用箬叶貯酥晾干、称“箬酥”。

五、規格 一般認為山東所產為優，河北所產略遜，江、浙所產的質量一般較低，但其中亦有質量很好的。

六、鑒別

1. 蟾酥餅向陽光處照視為半透明體。若是發暗而不明亮，其中必然放入過多的面粉或摻有一定數量的雜質，規格較差。

2. 檢驗蟾酥有否摻入雜質，可將餅塊用刀切開，若內有“包餡”即是雜質。也可將切開餅塊放在玻璃板上蘸水研磨（如磨墨），純質者應呈潔白乳狀的液汁。

3. 如在餅塊上塗以唾液少許，瞬息變為灰白色泡沫者為佳。

4. 若以舌端舐蟾酥，能感到持久性的麻痺者為佳。

七、保藏 必須放置高燥處，但摻粉過多者易受虫蛀。

八、銷售 東酥行銷全國，尤以出口為大宗，過去日本的銷量很大，其他酥多系當地產、當地銷。

九、性能效用 甘辛溫有毒，有強心之效，為清涼性興奮劑；又外用能消散疔、癰、腫毒。治小兒疳疾及腦疾。

本品配制六神丸及痧藥頗廣，其粉末觸鼻即行噴嚏。

〔備注〕 過去不論何地，對蟾酥加工都有摻雜摻粉的不良惡習，甚至摻得很多，而很少有純質者。解放後，由國營掌握規定適度之粉量，有一定成分的規格標準，故現時各地標準已基本統一提高。

全 蠍

一、別名

〔文獻名〕 蜚蠊、主簿虫、蠶尾虫、杜白等。

〔習稱〕 全虫、蠍子。

原名“蠍”，蠍乃毒虫，其毒在尾。入藥用尾者名“蠍梢”，全用者名“全蠍”。

二、科目形態 節足動物，蜘蛛類中之蠍類。多棲息於石下或牆壁地板下，身長一、二寸，頭胸部短，腹部較長，尾部細長，末端具有毒鉤，遇敵能向上彎曲，注射毒汁。頭部生有口、眼，顎上有觸須一對，如蟹螯，能螫人。胸部生四對腳，全身有十三個環節，腹七

尾六，常以毒鉤刺螫小虫为食。

三、产地 本品分会全虫、东全虫两种。

会全虫 主产河南之南阳、唐河、舞阳、南召、密县、禹县的狼蠡、内乡的馬山口及湖北的枣阳、光化等地。

东全虫 主产山东沂蒙山区的临沂、莒南和蒙阴、費县、萊蕪、淄川、博山、益都、即墨，江苏的邳县，安徽的宿县亦均有产。近年在陕西的咸阳、醴泉、扶风、武功等地的土山上发现很多，由河南农民前往捕捉。

此外新疆的吐魯番和鄯善亦均有产。

四、产况 全虫胎生，小蠹破腹而出，称为“蠹子崩肚”，产后母蠹死去。在五、六月間为盛产期，白天蟄伏于石下和泥墙的隙縫內，夜出覓食，农民举油灯持竹箝捕捉，放入鉛箱內（火油听），返家后，把全蠹放入盐水缸內，每斤蠹子用盐二两，使它多喝盐水，把肚內的泥土吐尽，然后在沸水鍋內一擦，捞出后晒干即可。山东地区捕捉时期較早，一般在小滿季节；河南地区捕捉时期較迟，一般在伏天捕捉。

五、規格 会全虫多系清水，盐分少、肚瘍，背色黑，腹部黃綠色者，质优，又称淡全虫，用紙盒装。东全虫亦称咸全虫，多数盐分重，滿肚多泥，背色黑，腹青褐，质次，用油簍装；但加工好者亦有清水瘍肚貨。

本品以条长大、头尾全、清水瘍肚、色黃綠色者为佳。

六、保藏 霉季伏季宜上冷藏。若全虫发臭或腐熟，可用沸水擦之，晒干后无臭，但斤量要大耗。

本品行銷全国及出口外銷。

七、性能效用 甘辛平有毒，搜风治惊，用作五疳惊风药。

主治諸风癰癰及中风、半身不遂、口眼喎斜、語涩、手足拘攣等。并治疮毒及帶下。

龙骨、龙齿

一、别名

〔文献名〕 那伽骨、陆虎遗生等。

〔习称〕 化龙骨。

二、科目形态 为脊椎动物，古代大爬虫类如恐龙等的骨骼埋存土中的化石。

三、产地 山西省为主产区，晋中太行山区的榆社、武乡、沁县最集中且都系正品，向榆次集散。晋南平陆所产亦系正品，其他如晋北忻县、五台、宁武、代县，及晋东长治，壶关等地所产多系土龙骨，陕西三原、华阴、渭南，甘肃天水、平凉，所产亦多系正品，内蒙托克托，达拉特旗，所产全部是土龙骨，广西来宾、上林，及四川、山东各地亦有分布，其品质好歹不一，总的正品较少。

四、产况 挖掘多在农闲时间，据山西有经验药农谈，冬天下雪、雪积地面，药农四出寻找目标，如地下有龙骨，则该地积雪，比其他处先溶化，如下小雪，他处积雪，龙骨地不易积雪，积亦最先溶化。药农发现后即插上标帜，待解冻后，在农闲时进行挖掘，一经寻获，全条总数达数十担之多，挖后分档，上档货即时用纸封固，防止风化或碰损成为碎块。

五、规格与鉴别

龙骨：以筒骨为佳，质透化轻松易崩裂，舐之粘舌，色洁白有不同颜色的布纹，其布纹青色者，叫“青化龙骨”为上品；黄褐色间有青色者，叫“五化龙骨”为上中品；黄色者化纹不显明叫“黄化龙骨”为中品；质白而无化纹者叫“白龙骨”为中下品；其他如质坚硬不会崩裂，系尚未化透者为下品。

鳞骨、粉龙骨，中心有纱丝纹；杂兽骨坚硬夹石质，无化纹，一般都称“土龙骨”。

龙齿：以质重坚硬，有光泽的珐琅质，深青色为佳；黄白色为次。规格分青排齿、小型青齿、小条齿、大盘齿、白龙齿等。

甬齿，亦叫瓦片牙，青黑色，无珐琅质，不成牙形，非属龙齿。

市上发现伪品馬齿，体輕白色，牙根空心，燒之有奇臭，应注意。

龙骨、龙齿以山西榆社所产，品質最优，产量亦大，陝西所产亦佳。广西产量不少，然其品質，逊于山西产者。

六、銷售情况 龙骨銷全国，粉龙骨銷福建及华北等地以及出口。

龙齿行銷全国，青排齿还銷国外。

七、包装貯藏 上档龙骨，因块大，体质松脆易碎裂，往往用紙粘糊，装以木箱。下档龙骨以及龙齿装箱或篾均可。本品但放高燥处，不易变质。

八、性能效用 甘平无毒。龙骨：斂心神、潜浮阳、固精、燥湿、鎮惊、安寐，外用止血。龙齿：鎮惊、平气、治小儿五惊十二癇，有鎮心安魄之效。兼为外科金創止血药。

五 灵 脂

一、別名

〔文献名〕 壺旦、鵩鵩屎、丹芝等。

〔原名〕 寒号虫屎。本品系鵩鵩鳥之糞，如凝脂，古人謂受五行之灵气，故名。

二、科目形态 寒号虫属脊椎动物哺乳类翼手类大蝙蝠科，俗称“飞鼠”，多生长在北方的山穴中。李时珍曰鵩鵩夜鳴以求旦，其鳥夏日毛盛五彩，自鳴“鳳凰不如我”，至冬毛落体裸，忍寒夜号“得过且过”，故名寒号。

寒号虫，体发奇臭，覓食回来，拉屎常在一处。食柏叶、柏子、松子等植物，其屎即五灵脂，供药用。

三、产地 主产山西太行山脉一带，如高平、左权、平顺、阳城、陵川等地，河北的房山、昌平、涿鹿、易县、阜平等地，河南的林县及秦岭东部，如商雒、华阴等地皆有产。

四、产况 寒号虫深居悬崖岩穴，农民在冬季三、五成群，入山搜集，因其糞恒聚积一处，找到时数量很大，一般在数十斤至数

百斤。

五、規格 糖灵脂，又称灵脂块，呈黑褐色的糖質胶块状，其中夹有豆粒大小的灵脂，称为佳品；带有石块者为次（入药时須剔去石块）气躁恶，略具松子味。

散灵脂，又称灵脂米，呈椭圆形的顆粒（略似山羊屎），体輕質松，外色灰黑，內色帶微綠，品質习惯上認為不及糖灵脂。

广西地区所产山羊屎，又称山雀屎，与本品不同。

六、性能效用 味甘苦咸，性温，为妇科要药，治产后腹痛、痛經、子宫出血、月經过多等症。并治心、腹、胁、肋、小腹諸痛，及疝痛、血痢、腸风、反胃、消渴。

外用涂敷疮疥及蛇、蠍諸毒。

川 汉 类

大 黄

一、别名

〔文献名〕 黄良、将军、火参、肤如、无声虎等。

〔习称〕 锦纹、生军等。本品色黄，故名大黄；功能推陈致新，极其峻快，如平祸乱，故又有将军之号。

二、科目形态 蓼科多年生宿根草本，独茎挺直而中空。叶互生，如浅裂掌状，基部呈心脏形，夏间茎梢开黄白色无数小花，排列成圆锥穗状花序。果实为三角形瘦果。幼苗时，叶圆，形如心脏。药用其根。

三、产况 本品有药用与非药用之分，又有野生与家种之别：

野生大黄 生长在山崖沙石质土壤中，年越久，品质结实，规格越好，故一般说大黄以野生者为上品。

家种大黄 春季播种，夏初成苗，初冬将苗掘起放置土窟内以防冬，次年清明间，把苗售于农户种植。栽植土壤宜择砂质较松、高燥的山坡地（但不宜过松，过松其根部多分歧），种时如多雨阴湿，发育亦不良。栽植后，施以适当肥料（饼肥、粪肥），经三至五年后，方可起土。起土最适宜在立冬前后，过早则浆水不足，影响品质，过迟冰雪封山，不便挖掘（如经冰冻，易变糖质）。家种大黄栽植到了一定年龄，生了子根，其力分散，则母根逐渐枯萎。其地种过一次大黄，须隔十年以上方可原地再种，否则，要影响大黄发育和品质。

以上是甘、青地区大黄主产地的情况。药用大黄分三大类型：

(1)西宁大黄，(2)銓水大黄，(3)馬蹄大黄。

四、产地

1. 西宁型的大黄 1)西宁大黄：正品产于青海贵德、湟源、湟中、疊源等县，系少数民族地区（黄河流域回族）山地野生，挖掘

后,加工阴晾使干,均向西宁集散,故名西宁大黄,品质优良,体重质结,内色呈栳槲纹朱砂斑点,又名锦纹,其只形多圆形,削成蛋形,亦名“蛋吉”,为大黄中之最优良者。2)河州大黄:产甘肃夏河(拉卜楞)、和政、临夏,以及碌曲、玛曲等地,集散于临夏(旧称河州),故名河州大黄,多系野生,圆个居多,惟体质较松,内色较红,较西宁货略逊。3)岷县大黄:产甘肃洮河流域的临潭、卓尼、岷县附近的山区,家种野生都有,集散在岷县,形态与西宁货相似,但色淡黄质较差,不及西宁野生者佳。4)凉黄:产甘肃武威(凉州)、永登等处,野生,狗头形,质佳,产量甚少,故市上不常见。

2. 銓水型的大黄 1)銓水大黄:产甘肃甘南礼县、銓水、西固等县,统称銓水大黄,产武都者称阶州大黄,多系家种,产量很大,为大黄主要产区。它的个子多长形,加工后切成段块,分有中吉、苏吉等名称,但亦有圆个的,因只形很大,纵剖成片,叫开片大黄,品质优良,集散于天水,该路货主销出口。2)文县大黄:产甘肃文县、康县,都是家种,形态与銓水产相同,但圆形大只,多开成片子,所谓文片大黄,内色较淡,质较松,不及銓水佳,集散于碧口,入川输出,亦称川大黄。四川的松潘、茂县、南坪有野生,称野黄,品质与文县相仿。3)清水大黄:产甘肃清水县,多系家种,因土壤较松,致生长的大黄,个大体松,品质较差,亦是圆个开片,多集散于天水。4)庄浪大黄:产甘肃庄浪(水洛城),该处货形如清水大黄,惟气味浊,性暴烈,品质甚次。

3. 马蹄型的大黄 1)雅黄:产四川九龙、富林、汉源场,以个形大而体轻松者为佳(雅黄取松),产雅安一带,只形较小为次。统以雅州为集散地,故称雅黄。本品野生,体泡松、色茶黄,内心疏松似丝瓜络,外形削成似马蹄,主销华南、福建、台湾,及出口为大宗,过去日本销路很大。2)南川大黄:产四川南川县,系雅安大黄种向该地移植,因土壤关系而变态,体重质差,又产巫山大宁厂。陕西汉中、安康,湖北西北部山区,都有类似此种形态的大黄野生,体质很重,内色淡黄兼绿白色,外形切成马蹄形,亦叫马蹄大黄,集散于汉口市场上,称为块黄,产量很大,主销华南及出口南洋,国内多用作染料。

(4) 非药用大黄 主产华北，总名山大黄，野生居多，但亦有家种的，产在河北安国(祁州)的系家种，称祁黄。山西省产区很广，主要是五台、浑源、阳高，叫台黄，又称籽黄，家种亦要三年后可起土。其他如繁峙、代县、交城、汾阳、灵石、沁源、霍县、翼城、絳县、垣曲，都有野生，统叫山大黄。

内蒙地区山野草原，都有野生，东部昭盟产量最大，哲、呼盟亦有产，西部平地泉，呼和浩特烏盟产量最大，河套区亦有产，品种有三种：一为籽黄，色红个匀较好；一为峪黄，色米黄，个大小不一为次；一为白羊(白象)，外紫色，内白色为次。

主销出口，南洋群岛和德国等地，制烟和染料工业所需用，不作药用，国内供制神香原料。

五、加工和规格 鲜大黄加工：

1. 西宁、河州、岷县大黄，一般采用阴干法。在立冬前后，叶子大部分枯萎，将大黄起土不用水洗，就将外皮削去，使它水份外泄，大个开成对片，圆个小只，修成蛋形，用羊毛绳串起，悬挂屋檐下，或搭木棚吊着，使慢慢阴干，但防止冰冻，受冻则成糠；有的用白杨树暗火烟熏法，用此法必须日以继夜，不能停火，须干至七，八成为止，否则一冷一热，易受冻而变成糠质，若用明火急炕，对色泽有影响，且质亦会变松。

2. 銓水大黄，多用烟熏使干法，故内色艳红，很受国外欢迎。

3. 岷县大黄，多用麻绳串挂，贯串部分，水分不易外泄，故洞眼处带有糠性。

干大黄加工：药商将各种形式干大黄(毛货)收集后加工，先用竹笼筛光，使表面色泽黄亮，再用刀修削，分成档子。

规格：西宁、河州、岷县的规格有蛋吉、中吉、片子、水根及下身黄渣等的名称。銓水、阶州、文县、清水大黄有中吉、苏吉、片子、水根(是最细小的根子)、碎大黄及黄渣等。加工技师有专门技术，修成蛋形，和龟壳形的片子，技术大有好坏。

六、鉴别 野生大黄：外表细腻，体质坚实而脆，外色棕黄，内呈栳榔纹，有朱砂斑点。

家种大黄：外表皮纹粗，质较松，外色淡黄，内色虽亦有栳榔

紋,但略帶有白点(此指一般蛋吉而言)。

好貨与糠貨:大个子貨多糠、俗称“十大九糠”,因个子大,水分不易外泄,且易受冰冻而成糠,外表不易看出。毛貨从只形外表、色澤鉴别,如瓦楞很深,两头凹进,表皮色黄,其質必佳,体圓无瓦楞,两头不凹,外色黑而不黄則已糠。成品鉴别,以体重适当者为佳,过重多鉄糠,过輕十有九糠。

七、保藏 成品后,烈日曝晒干透装成木箱密封,最好箱内用鉛皮胆,不使泄气,若受潮易蛀,易油,切注意不可用汗手拿。

八、性能效用 苦寒无毒,为緩下剂,健胃、通泻及止泻剂,主治:下瘀血、血閉、寒热、破症瘕积聚、留飲宿食、蕩滌腸胃、推陈致新、通利水谷、調中化食、安和五脏、平胃下气、除痰实、腸間积热、心腹脹滿,女子血閉等症。

当 归

一、别名

〔文献名〕 秦归、文无、象馬、女二天、地仙园、夷灵芝、僧庵草等。

二、科目形态 繖形科多年生芳香草本植物。初本野生,后改栽培(家种)。叶为由多数分裂小叶而成之羽状复叶,互生,鋸齿緣,色深綠有光澤。夏月于梢头开五瓣小白花,作复繖形花序排列。莖高三、四尺,有强烈之香气。根分岐,有多数細根,根皮黄黑色,肉白。秋季結深綠色漿果,果实长橢圓形。根供藥用。

三、产地 甘肃南部为主产地区,岷山脉东支南北两面山麓,都有栽培,山北面洮河流域,如临潭、卓尼、漳县、岷县所产为后山归(但漳县产質次),集中岷县,經天水由陝西輸出(以兰州、西安为集散地),故称西归。

山南面白龙江流域所产,集中宕昌、武都为前山归,以前由碧口經嘉陵江入四川,至重庆地区集散,并加工整理,故称川归,实际均系岷山所产,解放后由国营統一装配,流轉环节亦改变,直接运銷全国各地及出口,故已无川归、西归的称号了。

此外，在陝西平利、鎮坪，亦有少量出產。

雲南西部維西、橫斷山脈區有大量野生當歸（近年來亦逐漸栽培），由於採掘年份不一，所產只形大小懸殊，一般成份尚好，但味較辣，多由大理、下關集散輸出。

四川省灌縣麻窩場、峨邊黃木場、川東大寧廠等處，亦有野生當歸，因產量不多，味辛辣質次，現在很少見到。

四、產況 春季播種，夏秋成苗，苗圃宜擇向陽處，秋末將苗掘起，連土藏置山洞過冬，以防冰凍，到明年農曆二月間，携苗到市集出售，農民購入秧苗，在清明季節，移植地間。土壤不宜過松，過松則根莖分歧，身質不結。施以適當餅肥、氮肥（但不要太多）。至七、八月為當歸發育最旺盛期，深秋霜降後（農曆九、十月份）即可起土，以數株束成小把，携市出售（論把計值，如每百把售若干元）。若留作種籽，須留植三年。種過當歸的土地，須隔二、三年，方可原地再種。種植生長年限三年為度，每年有生產。

五、產作加工 將鮮當歸去枝葉後，即以坑用文火緩烘，燃料用白楊樹枝或豆稭柴，最好用當歸須，以文火烟熏，經過一月時間，或再多些日期，方全部乾燥，時間越久，內色越起粉白，外皮亦黃亮（亦有風干的，但質較差，更不能以陽光晒，因鮮貨一晒，就出油變紅，且質地泡松）。

岷縣地區，在秋冬季節，農戶家家作此業，甚至一般商戶，亦兼做當歸，為當地主要副業。烘干後，將毛歸拆去腰把，摘去細毛須，雇藥工將原貨整理，排成扇把形裝入竹筐內（內衬灰皮紙，外加麻袋），每筐約裝 150 斤，運到集散地，再加工分檔改裝（這是過去產地不分檔，只裝原貨的情形）。

歸頭與 15 支當歸以上裝木箱，大箱 100 斤，小箱 40~60 斤，外用皮紙豬血固封，內衬紙張，不使漏氣、發油，外面再包麻袋；15 支以下裝竹筐內衬皮紙，外加麻包，每件約 60 斤。現在加工分檔裝箱、裝篋均在產地進行，如當地未經熏磺，到集散地後，過一時期，均需熏磺，熏後晒干（歸頭亦可用焙箱焙干，但不及晒干好），以防霉蛀發油。當歸含有大量揮發油，能吸空氣中水份，最怕潮濕，如一遇潮，即易變黑發油，轉而虫蛀，須堆放干燥處，陰天下雨，不宜

開箱，且不宜存放過久。

六、品質規格 當歸以岷山后山貨，個大身長，股壯體結，皮黃(或灰褐、赤褐色)，內色粉白，味甘辛為優良品。

前山貨，頭粗身短，尾長質松，色較黑，紋粗兼有枯枝及梗質木心(后山貨間亦有之)，味亦較辛，不及后山貨。雲南貨，頭短岔歧多，質梗色黃，通體不勻，故只有頭尾二檔，而無原枝歸可采，皮紋粗直，味辛辣帶苦，嗅有特異芳香性，質差。四川所產頭短，體堅韌，瘦細，尾須長，味極辣為最次。

規格總分三大類：葫首歸、原枝歸、歸腿尾。

1. 葫首歸：通稱歸頭，藥店稱歸身(即已撕去叉枝及細條的)。過去有 20 只(够此規格者極少，主銷出口)，30、40、50、60、80、100 只，百只以上稱小歸頭。另有簡稱如 40、60、80 支歸頭稱 4、6、8 支，現在只分 40、60、80、小歸頭四檔，出口以大只銷暢，上海習銷 40、60、80 支，其他地區有單銷上檔或單銷下檔的。廣東、華南地區銷量頗大。

雲南歸頭闔皮后，以只形大小分 1、2、3、4 等，及不分檔原售，主銷出口及溫州、福州等處，上海銷者不多。

2. 原枝歸：藥店稱全當歸，以身條大小為分：

狂王歸(形容其碩大無朋之意)，過去有同生協、仁壽康、仁記興、同發祥等名牌貨，選料嚴格，售價特昂，主銷上海大藥鋪，解放后該檔已取消。

10 支歸、15 支歸、20 支歸、通底歸、原來歸、上常形、常形歸、西包歸。現在 10、15、20 支保留出口規格，國內一般只用通底、原來、常形三種。

以前的川歸分頭印、二印、刁枝、川包歸四檔，現在只作為歷史資料了。

3. 歸腿尾(即叉枝幼條)：過去有粗歸腿(雲南貨稱歸膀)、歸腿、歸尾、歸須(價廉，多在當地作燃料，上海剔出者多售香料店)。

現在粗歸腿、歸腿、歸尾三者混合均作歸尾(如有碎須則作香料用，不入藥)。但外埠仍有歸腿名稱。

按各檔當歸全年出口約有 60% 出口至香港，再分運南洋群島

及英、法、德、日等国，为药材出口主要品种之一（全世界只中国有产）。国内情况：华东、华南多销上档；东北、华北多销下档。该品为长年销之大宗品，春冬两季补剂应用，销路更大。

历史产量全国最高 63,700 担，正常约 6 万担，1954 年全国达 71,600 担，当年新货抵沪约在农历 12 月，上海销售量约为 1600 担，其中药店 1100 担，药厂 500 担。

七、性能效用 苦温无毒。功能补血、活血、润燥、滑肠，用作调血通经，为妇科要药（制药厂制当归流浸膏等）。华南、台湾等地有作佐膳用（与鸡、肉同煮，作为滋补品）。归尾为伤科要药，功能破瘀血。

八、文献掌故 药学辞典云：因能调气养血，使气血各有所归，故名当归。

本草纲目云：当归调血，为女人要药，有思夫之意，故有当归之名。

“清”黄宫绣本草求真论当归云：归头止血上行，归身养血中守，归尾破血下流，全归活血不走。

黄 连

一、别名

〔文献名〕 王连、支连、水连等。

〔习称〕 川连、雅连等。本品根如连珠而色黄，故名。

二、科目形态 毛茛科多年生草本。叶丛生（由基部生出），有长柄，小叶三出，卵形，边缘有不整齐缺刻状之锯齿。早春顶上开小白花，呈总状花序。果实蓇葖。根茎入药。种类颇多，产区亦广，有野生与家种之分（以野生者质优）。

三、产地和规格 有三大类型：1) 味连，2) 野连，3) 云连。

1. 味连 又称尾连，因具鸡爪形，又称鸡爪连，华南称为西连。

产地：以川东鄂西长江两岸山地为主产，产长江北岸以开县为中心，附近如城口、大宁厂、巫山、奉节等县皆有产，由万县、云阳

輸出，但產量不多，是為北岸連。

產在南岸石碛的黃水壩和毗鄰湖北來鳳、咸丰及湖南龍山所產，均稱南岸連，產量很大，亦由萬縣輸出。

在陝南、鄂西北大巴山脈山區各縣亦有栽植，如陝西鎮平、平利、嵐皋、安康，湖北竹溪、竹山、房縣、興山等縣所產之貨頗佳，一般亦稱北岸連，過去由老河口集中轉運漢口集散。

味連都是家種，北岸連栽培四、五年後，方可起土，根條粗壯堅實較光潔，內色帶紅，品質較優；南岸連僅二、三年起土，根條瘦弱內色黃，體松，多蜂腰，俗稱“過橋”，品質較差，主銷華南、華北，出口亦大宗，為黃連中主品之一。

2. 野連 又稱雅連，亦稱川連，有家種野種之分，品種多而複雜，且優劣懸殊。

產地：在四川大渡河流域峨嵋山區為中心，野生在峨嵋山陰面山區懸崖峭壁岩石間，生長年份很多。採挖方法，每年在秋間農歷八、九月間，有專門經驗藥夫子十餘人，組成集團，向深山懸岩進行採挖。野連形態，彎曲如蝦形，俗稱“龍頭鳳尾”，外皮灰黑深綠色，莖多連珠形，質堅實，有刺堅硬，蘆苗細軟，橫剖面呈菊花心，內色濃黃光澤，有岩連、峨嵋連、鳳尾連之稱，產量很少，市上不多見，價較昂。

過去有一種西藏野連，產于後藏原始森林地帶，亦系硬刺軟蘆，外皮灰褐色，內菊花心紅黃色，又稱朱砂連，為黃連中最雋品，昔年假道印度，運集香港，由寧波商買入運甬，加工分檔。有蘆者分西藏野連王、和福、祿、壽字野連。無蘆者分長條市頂連、行頂連、正三頂連、副三頂連、小副三頂連、大水連等規格，近年市上已絕迹。

種連：嘉定連、刁枝連，亦產四川峨嵋山區夾江的高廟和山南的龍池，都有栽培，栽植後一、二年內起土，它的根莖短小如蠅頭，去葉，留蘆二、三寸扎成小把，當地叫小毛連，外地稱母同連（福建稱它為古連，亦稱鳳尾連）。如過三、四年起土，根莖長大，同樣加工，扎成小把，叫大毛連，外地稱嘉定連（因經嘉定、樂山集散）。該路貨，體質粗松，蘆硬刺軟，因形式與野連相似，一般亦稱它為野

連，內以高廟所產較好，龍池貨較次，近年高廟產量少，而龍池產量多。以上兩種，主銷福建。

再將大毛連修去蘆苗就叫刁枝連，它多“過橋”，取粗大者，叫“子蓋連王”，外貌粗糙，主銷出口（所謂“過橋”即兩端粗中間細）。

3. 云連 產于雲南西部橫斷山脈，少數民族地區，有野生亦有栽培，以怒江、維西為中心。維西所產條干均勻為優，碧江、拉鷄井所產條短多岔枝，俗稱“田鷄頭”，品質較差。德欽（阿墩子）地近康藏高原，該路黃連，品質很好，亦系野生，均以麗江為初步集散地。滇邊、高黎貢山區的片馬，所產黃連，條細菊花心少，夾有紅色小圈，叫明光連（條長、皮光），其質優于維西產，以騰沖為集散。

以上黃連總稱云連，都向大理、下關及昆明集散，加工後輸出。

云連產季，在六、七月採挖，曬干後去蘆毛，為毛原連。由藥商收購後再加工，修成光條連。主銷華東、華中，但出口規格必須硫黃熏過，使皮色黃亮，方能合銷。

四、栽培方法 種植宜擇山岳北坡樹蔭間，半透陽光，土壤輕軟富有腐植質，排水良好。繁殖有分根、播種兩種方式，春季播種，秋季分根，分根取一年幼苗，于八、九月間栽植。若大量栽植，必須用籽播種（種籽須擇五年以上發育旺盛者），播種期以秋末冬初為最適宜。播種後，蓋以草苔，防冰凍，至春萌芽，將苔撤去，夏日用蘆葦搭棚，以蔽烈日而護幼苗，苗床施以草木灰肥、餅肥，至第二年秋，取苗移植，每年經過中耕除草、追肥等工作，定植後仍要設棚遮蓋，但亦可間植果樹以使蔽蔭，至三、五年後，秋季可以起土，以霜降季節為適宜。起土後，雲南用曝日曬干，四川用火坑烘干，再用竹籠闢去泥土和根須。種植另有一種直播法，播種後，任其自然生長，約經十年方可收穫。

五、保藏 黃連不易蛀壞，只要放置高燥處。

六、性能效用 苦寒無毒，清心火、燥脾濕、涼血、消癥、厚腸、止瀉，用作瀉火燥濕之健胃藥。又治胃酸缺乏之消化不良症、初期赤痢、慢性腸炎、漏膿眼等，又能明目益胆，療口瘡。

川 貝 母 附：爐貝、生貝、坪貝

一、別名

〔文献名〕 勤貝、葯实、母龙精等。本品根形如聚貝子，故名。

二、科目形态 百合科，多年生草本，自生山野，莖高一、二尺。叶互生或对生、輪生，长披針形，叶尖卷曲状。春日开鐘形六瓣花，淡黃色，內色淡綠，間有紫色网形紋。結实为六角形蒴果。地下球形鳞莖，色白肥厚大小两片組成，即葯用之貝母。一般貝母在立春抽苗，春分开花，結实，立夏全草枯萎，其盛謝期仅三个月。但川貝生长，因各地土壤气候关系，极有差异，种类又多，以花区别，就有七种，較普通的，如俗称双瓢带、灯笼花、一枝蒿、七姊妹等。以球莖論，灯笼花多大粒，双瓢带多小粒。

三、产地 川貝主产我国西部，高原山区，按品种，大致分为以下地区：

1. 正松貝 产大渡河上游以东，以刷經寺为中心，松潘雪山草原地带为主，尤以毛儿盖、杂谷脑所产品質最优，質結体重，顆粒圓整而均匀，色白有光澤，粒粒含苞，俗称“观音座”，放在桌上，不拘大小粒，都能摆平，端正直立，蒂部有极細蒜泥点，为川貝中之珍品，惜年产量很少。

2. 冲松貝（当地人称它为平貝） 产松潘外圍茂县、紋川、理县、大小金川、阿壩等少数民族雪山山脉地区，品質亦佳，但不及正松貝整齐，以往取道灌县，亦称“灌貝”，集散在成都。

3. 尖貝 产淺山隴崗（称淺山子，隴岡子），形态似正松貝，閉口（亦叫观音座蓮），但體質較輕，色白无光澤，顆粒长尖形不圓整，摆不平稳。过去因正松貝产稀銷大，供不应求，商販多以冲松貝与尖貝挑粒相似者摻混，作为正松貝出售，积习相沿，致其原名“平貝”“尖貝”反而无形消失。

4. 雅貝 产四川西南大凉山区西昌附近的冕宁、越嶲地区，粒細小，質佳，产量很少。

5. 岷貝 产甘肃岷县地区临洮、临潭等地，体轻松，多粉质，色灰白，一般认为品质尚佳，然产量不大。

6. 青貝 产青、康高原，旧西康雪山草原上，和青海玉树地区，有北路、南路之分。产高原北部，以青海玉树，旧西康甘孜、德格为中心，称“北路青庄”，其颗粒多中小形，质结体重，色白有光泽，多闭口，仅次于正松貝，产量亦大，过去集散在康定。

产在高原南部的昌都、巴塘、里塘，以及云南北部德钦（阿墩子）、中甸、贡山、维西、丽江、兰坪、大理等地，统称“南路青庄”，体松粒大，部分集散于康定，多数集散于大理、昆明，故又称云南貝。

四、产况 因气候关系，川貝采掘季节，亦有早晚，一般在积雪融化，野草未长时，上山采挖（先采虫草，后采貝母）。青、康高原北路较迟，四川地区较早，云南地区更早，在夏间五、六月为旺采期，青、康高原（北路）推迟到六、七月，岷县地区在五月采挖。

貝母野生在高山草地上，很不易找，故一天所获，数量极少。川貝生长，一个母貝，生有二个或三、五个子貝，母貝逢春抽苗，夏后与苗同枯，其子貝仍留地下活着，故挖出子貝，它的鳞茎两片仍然紧抱，并未抽过苗。其鳞茎有两种形态，两片紧抱者，名为观音落座（如松貝类），一种两片开口，叫荷花瓣（如南路貝）。

五、加工 起土后用矾水擦去外皮，烈日晒干，不宜火烘，火烘则成僵粒。如遇天时不好，亦要影响品质，外色易发黄。

六、规格 各档川貝，按颗粒大小分等级，以前有武粒、头面、二面、三面、小三面、统货、川貝片，主销中南及华东和出口。拣下来的，如色黄粒次者称黄貝（销台湾），油粒者称油貝，僵粒者称姜貝（销湖南）。另有一种质佳粒细称珍珠貝（粒如米仁），为华南（如福建厦门、泉州等地）及出口所惯销。一般销售以三面最普遍，亦为川貝中之最高规格。

七、保藏 本品须干燥，放置箱内防蛀，亦可略洗、熏晒。

八、性能效用 辛平无毒，润肺清火，解郁，为祛痰镇咳药，用于咳嗽为缓和之镇咳剂。治伤寒烦热、喉痹、乳痈，疗腹中结实。

爐貝 产地与川貝相同，亦有与川貝一地间生的，但它多生长在山坡溪谷间，它的繁殖力旺，每一株有多粒子貝。产品亦有南北两路之分，北路产在

玉树、甘孜、德格等地，多白色質結粒勻，形似馬齒，又称白爐貝；南路产昌都、里塘、巴塘，及滇西金沙江大河套之間，中甸、丽江等处，多黃色，粒大体松，圓形，称黃爐貝，因具虎皮黃色，亦称虎皮貝。过去集散于打箭爐，故叫爐貝。主銷北方，南地不銷，产地药农称它为“知母”。

生貝 产新疆伊犁、霍城、博乐塔拉、奇台等处，質松，粒大，虎皮色，扁平形，主銷药厂，代象貝母用。

坪貝 产东北吉林桦甸、双阳、通化、蛟河、敦化、厂地、新立屯、盘石等地，其顆粒呈扁圓形，体坚，主銷出口及长江流域。多系家种，四、五月出新。

以上各种貝母，其性能效用大致相似。

川 芎

一、別名

〔文献名〕 香果、药芹、胡藟。

〔原名〕 芎藭。以其主产于四川，故称川芎。

二、科目形态 繖形科，原系野产多年生草本。后經人工培植为越年生植物。春日抽莖，高一、二尺。叶如芹，其分裂比芹叶为細。秋季梢头开五瓣細小黃花，排列成复繖形花序，根为球状及凹凸之扁圓形，新鮮时为青色，干后外皮則呈暗褐或淡黃色，内部淡黃或灰白色。全株皆有香气，药用其根块。

三、产地 主产川西青城山区灌县属石羊場、中兴場、太平場等地，崇庆县属之元通場，产量較少。其次云南下关临近亦有少量出产，称为理川芎（主銷云、貴一带）。湖北咸宁、阳新县所产称为“茶芎”。江西撫州所产者称为撫芎（撫芎棱角少，色、香、味似不及川芎）。

四、产季 头年四、五月將鮮川芎苓籽收藏地窖中过夏，立秋前后培秧，冬月起秧，移植壩田上，施以适当肥料，至次年小滿前后，为收获期間（每亩可产800斤）。在灌县地区农民，一年内在同一农田上，有三种經濟作物可收，四月間川芎起土后，灌水种稻，立秋稻收获，再种澤泻（均水田），冬月澤泻掘起，再种川芎（田已旱）。

五、产作与規格 川芎出土后，洗清泥土，修淨莖叶根須，即以日晒或放火坑上烘干（但不可放置过久，过久会影响色澤并損品

質)。

規格按大小只分为一等(貢芎)、二等(芎王)、三等(刁芎)、等外川芎、小川芎五种。

六、种类 川芎有壩芎、山芎、芎芥子之別。壩芎培植在平壩田地上，个头圓整，体質丰满，外呈黃褐色，切開內呈黃白色菊花心狀为好貨；山芎为种植在山麓梯田者，因土質与施肥較差，故成熟加工后，其質較松，外表枯瘦，色灰黑，个头亦不圓整。芎芥子即川芎块莖上所长的芥子，俗称川芎仔、小川芎，大都作磨粉香料用，或作兽药用。在未至采掘期提前一、二月挖掘的，叫乳芎，品質成分很低劣。

日本亦有大量出产，叫洋刁芎，市上已久絕迹。

七、保藏 本品最易虫蛀，宜放干燥处，勿沾潮湿。預防办法：清明节之后，就要用硫黃熏，八月間还要复熏一次。

八、性能效用 辛温无毒，香气峻烈。能治风湿、头痛諸症及鎮靜、鎮痛，并作香料用。运銷全国及出口。

烏头——附子、草烏、白附

一、別名

〔文献名〕 双兰菊、鴛鴦。

〔习称〕 天雄、刁附、側子等。命名：(1)本品即附子之母，如烏之头，故名；而以川产者良，遂又有川烏之称。(2)本品附烏头而生，如子之附母，故又名附子。

二、科目形态 毛茛科多年生宿根草本(母根叫烏头，子根称附子，子根旁生的叫側子，本草上叫“漏籃子”；不生子根而独雄称为天雄)。

本品自生于山野，亦多种植。根部球形如陀罗状。叶互生，深綠色，深裂如掌状。秋日頂端开紫色或白色兜状花，呈圓錐花序。果实为蓇葖，母根和子根均供药用。

三、产地 四川江油(中壩鎮)、彰明两县，在涪江东西两岸平原上，为四川省之特产。栽培在涪江西岸的江油境內，土壤黃，其

产品皮色黄亮，俗称“铜皮”，其个形较为圆壮。栽植于涪江东岸彭明境内，土壤灰黑，其产品皮色黑，俗称为“铁皮”，其个形较瘦长，一般认为较差。

四、栽培 附子繁殖用根不用子，青川、平武、北川、安县地区的山坡均有野生乌头，俗称“乌药”，当地农民在冬季挖掘，售与江油农民，每届立冬季节向青川购买“乌药”携归后，到冬至栽种，每亩能种乌药九千枚。四川俗谚有“江油附子青川种”之说。种植的土壤，宜含砂质平坝近水源，不宜粘土或高地。它的前作物为水稻，霜降后水稻收割，排去积水，深耕细耙，作成田畦，施以适当的粪肥及饼肥。到次年清明时将苗掘起，剪去细根，留几个强壮子根，仍植原处，到立夏再行修剪一次，待夏至到小暑即可起土，若起土过迟会有空心。两年轮作一次，每亩可收鲜附子约千斤左右。

五、加工和规格 附子成品种类很多，加工方法亦很复杂。中坝有专门加工的附坊，每年到夏至小暑季节向农民收购鲜附子，进行加工。

因附子含有乌头碱而有毒，必须用胆巴水浸泡，以去其毒质。胆巴水即是“盐卤”。

1. 盐附子：加工鲜附子 100 斤，须用食盐 25 斤和胆巴水 40 斤混合为液汁，将鲜附子放入缸内浸泡 15 天。初浸几天，每天取出晒数小时仍浸入缸内，后期六、七天，应白天晒晚上浸。在浸泡期间可继续加些胆巴水与食盐，最后，100 斤鲜附子可加工成 120 斤盐附子。

2. 白附片：将附子用胆巴水浸四昼夜，取出后放在锅中煮几十分钟，再放入冷水中浸一夜，剥去外皮，仍用少量胆巴水浸一夜，变成白色切成薄片，在沟水中漂一、二天，至水为乳白色时，上笼蒸约一小时，取出后摊于席上晒干即成。

3. 卦片：把附子放在胆巴水中浸一夜，用锅放入煮沸后，在清水中浸一夜，刷去其皮纵切二片成卦形，故称为“卦片”，亦称“附片”；再用焦糖汁浸染四至七天，取出蒸 12 小时，晒干成品。

4. 熟片：附子用胆巴水浸七天，取出煮一小时，放入清水中浸一夜，剥皮后，再浸一夜，横切成片，仍放入清水中浸四至八昼

夜，取出蒸 12 小时，用木炭火烘至半干，再晒干成品。

5. 黄片：用胆巴水浸泡方法与熟片同，剥皮后切成横片，再用清水浸四至六昼夜，每百斤用甘草 1.5 斤、红花 2 斤、去油牙皂 3 斤、生姜 3 斤，加水熬成染汁，浸一夜染成黄色，然后烘至半干，再晒干成品。

6. 黑顺片：以胆巴水浸泡附子五天，放入锅内煮沸，用清水浸一夜，不剥皮纵切成薄片，再入清水浸三至五昼夜，取出蒸 12 小时，用红糖汁染色，然后烘至半干后再晒干成品。

7. 刨片：加工方法与顺片相同，但其切片方式各异，刨片是用刨刀刨成薄片，而后晒干。

六、銷售 盐附子过去有特超、超雄、六附等名称；现分一、二、三等。行销全国，以出口为大宗，主销朝鲜。卦片又名附块，主销北方及朝鲜。白附片又名刁片，主销江、浙和出口。熟片主销江西及湖北。黄片亦称为黄附块，主销四川，现在华东地区亦有少量销路。黑顺片及刨片主销华南、台湾、朝鲜及出口外销。

烏头 是附子的主根，除产四川的平武、青川、北川、安县外，陕西汉水的上游山区之宁强、汉中、城固、洋县、西乡、石泉及汉阴山地均有野生。野生烏头多不能生长附子，即使有生亦只是几个小子，与四川江油、彰明地区所栽培的附子情况不同。川北和陕南的农民将挖掘的烏头去残茎和根须，洗净后晒干，就是商品中的“川烏”。

川烏的形态如心脏形，外皮灰褐色，因系生晒成片，内部粉质洁白，含毒性较强，富有麻醉性，比附子猛烈，因而多作外用，若是内服必须经过泡制。

草烏 与烏头同属一科，野生于浙江及安徽山地。因气候和土壤关系，它的生长烏头细长，亦只附生一、二小子，挖掘后斩去残茎，晒干形呈瘤瘦，外皮有棕黑色皱纹，内部亦多粉白。它的毒性亦很烈，因而多泡用。它能祛风湿、开顽痰，用作麻醉镇痛药（用烏大豆同煮去毒）。

白附子 东北产于盖平、海城、辽阳山地，多野生。与烏头同科，形似草烏，外皮较光滑，细长有节，名曰“竹节白附”，南方则称

“关白附”。疗效一般与草烏相同。

七、保藏 附子宜放置阴凉处、最好入缸。附片宜冷藏。附片宜放高燥处。川烏、草烏等因系生晒品、易蛀、宜熏。

八、性能效用

附子：用小量兴奋强心，又可用于貧血衰弱畏寒、足脛拘攣、慢性下痢，补命門真火，逐风寒湿邪，治恶寒、四肢骨节沉重或木呆不仁、厥冷、腹痛。

烏头：辛温有大毒，祛风燥湿，有麻痺鎮痛之效。主治风痹、血痹、半身不遂、頑疮、恶风。

草烏、白附力猛，多为伤科所用，治疗跌打损伤有效。

天 麻

一、別名

〔文献名〕 鬼督邮、定风草、白龙皮等。原名“赤箭”。

〔习称〕 明天麻。

二、科目形态 兰科多年生草本，自生山野林間之阴地。春日抽芽，色赤黄，莖圓直立，中空有节，宛如箭筈，故有赤箭之称。叶呈鳞状，全体不含叶綠色素。夏初頂生不整齐之花，色亦赤黄，排列成穗状的总状花序。果实如小豆。其地下莖为块莖(药用)，色淡褐，长椭圆形，横臥地下，肉质肥厚，表面呈皺紋。

三、产地 云南昭通所属魯甸和海罗壩，永善、鎮雄、彝良的小草壩，綏江、盐津(老雅滩)为主产地区。四川宜宾、馬边、叙永、雷波、雅安、滎經、洪雅、乐山、峨嵋高庙一带。又川北之巴中、万县临近地区，亦多見产。以上統称川天麻。

貴州之兴仁、毕节、織金、瓮安、貴定、都匀所产称貴天麻(亦称川天麻)。此外，如湖北咸丰、鶴峰、巴东所产称什路天麻。河南南阳专区、陝西、汉中地区西乡、宁强、大安、鎮巴、佛坪、石泉、甘肃文县等地，都有野生，称西天麻(亦称汉中天麻)。

四、产季 采掘季节，分春冬两季，在二、三月間雪融苗抽，采掘所得帶有紅色蒂苗，其根块皮細略有皺紋，称为春麻。以銷浙江、

江苏、天津、香港为主。过此时期采掘，因其莖苗发展，致根块空裂，立冬前挖掘，肉結体重，然紅苗早枯（无紅色苗帶），其根块反呈光滑，称为冬麻。主銷湖南、江西一带。寒冬因冰雪封山，不能采掘。

五、加工 农户将天麻掘起后洗净，用米泔水浸之，酌加少量碱水（浸的时间以外部潤滑为度）用猪鬃細刷，去其表皮，勿伤其内皮，再以沸水潦过后，放入火坑，緩緩烘干，烘时勿以手触及天麻，用竹筷翻动，遇有起泡者，以竹針刺之，使它泄气，不致空裂。

至药商收集后，以冷水浸二小时，洗刷外皮，晾至八成干，即用硫黄熏，第一次經熏 24 小时，出熏籠后，晾或晒二至四小时，掌握适宜潮分，再入熏箱，熏 48 小时（硫黄火注意勿熄）出熏箱后晒干，顏色美觀，質亦明亮。

六、习銷情况 江苏、浙江两省及天津、香港两地，一般喜銷春麻，愛其皮細紋皺，色澤黃亮，帶有紅苗；湖南、江西一带，习惯銷冬麻，因冬麻在起土时间，苗叶已枯，精力集中于地下根部，肉結体重，外表光滑，認是佳品。江、浙大城市愛美觀，而內地人却講實質。

七、品質 以云南昭通海螺壩、彝良小草壩及四川榮經所产为上品，尚有云南永善、綏江、鎮雄、盐津及四川雷波、馬边、叙永等地所产，其品質佳者居多，統称川天麻。貴州境內以及峨嵋高庙所产，皮粗質薄，其他如四川巴中、万县及湖北咸丰、巴东一带地区产集之貨，品質較次，統称什路天麻。西北地区所产品質更次，体松肉薄，皮粗內心多泡空，色亦灰褐，現在統称汉中天麻或西天麻。

八、規格 川天麻归分五档：1)特麻，2)麻王，3)貢麻（提），4)杆麻（拣），5)脚麻（統）。現在改为等級。西北所产多售原貨。

九、性能效用 味涩帶苦，辛温无毒。治眩暈及头痛，通血脉疏痰气。

〔备注〕市上另有一种“貴天麻”（后改称貴芋麻），实非天麻。系薯芋类植物，經加工制成，其形态頗似冬季所产天麻，主产湖南津市，集散于汉口，本品不入药用，主銷台灣地区及出口，作为工业原料胶水用。

半夏

一、别名

〔文献名〕 守田、水玉、和姑等。本品产期在五月中旬“夏之半”，故名。习用上有生半夏、熟半夏、半夏糶（如戈制、驥制、宋制等）。

二、科目形态 天南星科多年生草本，自生田野間（麦地尤多）。地下莖白色小球形，一莖直立。頂上生独叶，畸形三小叶組成，叶柄下部莖苞有肉芽。初夏，叶腋生黃綠色之“佛焰苞”，呈肉穗花序，雄花生上，雌花生下。結細小漿果，肉穗之尖端延長如鼠尾。

三、产地 产区极广，长江流域各省均有野生，以四川、云南毗邻地区、昭通所产为最优良。其附近雷波、屏山、馬边所产，品質亦佳，但不及昭通貨。集散叙府，故有“叙府子”之称。川东地区产地亦广，沿长江的墊江、忠县、平梁，渠江方面的大竹、邻水、岳池、渠县、仪隴，嘉陵江上的南充、閬中、蓬安，涪江方面的遂宁等处均有产，多集散在重庆，統称川子。湖北江陵（荊州）潜江、鍾祥等地所产集散于荊州称为荊州子。湖南湘阴、湘乡、溆浦、安化、常德等地，江西的瑞昌、德安等，皖北的霍丘、阜陽，皖南的宁国、宣城、孙家埠、涇县、当涂等，浙江的富阳、衢县、乐清、黄岩、兰溪、温岭、台州、温州，江苏的大桥（江都）、淮阴、阜宁、宝应、漣水、濱海，貴州的鎮宁，山东的沂水、临沂、即墨等处及河南省各地都有出产。

四、品質規格 昭通所产粒圓質結，色白光澤，在叙府有“珍珠半夏”之称，为最好，市上所售 200、300 粒的貢夏多取該路貨；雷波、馬边所产顆粒欠勻，又不圓整，多加工削鋒，再以硯水淘洗熏磺后亦有摻入昭通子內的。川东貨亦佳；南充、遂宁半夏亦是有名的（遂宁貨粒圓質結，惜粒不大），其他一般普通貨，多数做統拣夏。余如荊州子、富阳子、宁国子都称上选。苏北貨（称苏北子）及温台貨（称温台子），多帶皮粗糙为次。但近年来有的地区在加工上有所改进，使外皮擦淨，肉色光洁。

規格現称等級，过去有 200~800 粒及提拣、統及原貨。有一种 100 粒及特大粒的叫“天鵝蛋”，則主銷出口和广东。

五、加工 五月間麦收后，农民在麦地挖掘起（摘下球莖“半夏”，弃了莖叶和“肉芽”在田間，至秋又会再生半夏，仍可挖掘，名为秋子，但其質很差），用大竹簍加矾水淘，足穿草鞋踏去其皮，其未淨者，再用手捻去其皮（以生姜擦手再戴上手套，如两脚发痒，亦以生姜擦之可解），擦后清洗，經日光晒干。叙府貨加工时，再以硫黃熏，故川子半夏更比他处色澤美觀。銷全国各地及出口。

六、性能效用 辛平有毒。治化痰嘔逆、祛風寒等，药用时多漂过。

天南星 附：由跋

一、別名

〔文献名〕 虎膏，鬼蒟蒻。

二、科目形态 天南星科多年生草本，自生山野阴湿地。根莖肥厚成块状，四畔有圓芽，状似虎掌，故又有虎掌之称（按本草綱目以天南星列为虎掌，而植物名实图考則分为二种，盖天南星肉穗花序之上部不延长而有鈍头，与虎掌之延长而成纖維状者有别，待专家考証之），其莖有暗褐色的斑点，高二、三尺。叶为复叶，具长柄，小叶广披針形，全緣，数叶相侵，状若鳥足。春月开单性花，排列作肉穗花序，花軸上部，鈍而不銳，被以紫黑色之佛焰苞。花后結小圓实，熟呈鮮紅色，人誤食之，唇舌即肿。其块根入药。

三、产地 主产河南长葛、登封、临汝、禹县、卢氏（1956年在安阳专区有大量发现），陝西石泉、华阴、朝邑、大荔等地，过去集散于禹州，由亳州药商販运，叫亳南星。此外四川夹江、雅安，云南昭通，湖北通城、通山，安徽黃山、浙江天台、武义及甘肅諸省，均有分布（四川雅安所产，品質最优，但产量不多，向来不往外区輸出）。

江西修水、銅鼓、廬山一带所产的，当地称为土南星。

四、产季产况 一般在秋季白露前后采挖，春夏时期亦有产，但数量頗少，农民将南星起土后，去殘莖及泥土，置蘿筐內至河边淘洗，經洗涮搓擦，再用矾水漂草鞋踏擦，以去其外面赤褐色糙皮，晒干即可。

〔規格〕 分大小二档，以色白体結、个匀为佳，以毫南星最佳，川南星次之，土南星更次。

〔鉴别〕 本品扁圓形块莖，基部微凹，凹窩的四周及上方，环绕有4~6个芽痕(窩点)，略似猫乳斑。“由跋”，个小形圓，块莖基部四周无芽痕(窩点)。

五、保藏銷售 夏季防霉，可晒，宜放置通风干燥处。行銷全国及出口。

六、性能效用 苦温有大毒。宜制用，为鎮痙、鎮痛、祛痰药，癲癇及小儿痙攣发作，有緩解之功。能散經絡风痰祛痰，健胃驅虫。外用生南星，敷金疮、折伤瘀血。

由 跋

〔文献名〕 小南星、象头花。

为天南星科、天南星属，多年生草本。掌状复叶，小叶三片。春月自二叶中抽出花軸，花单性，肉穗花序，頂端延长而細，佛焰苞形大。嫩根供药用。

性能效用：苦温有毒，主治毒肿結热，有謂“由跋”即南星之小者，有云“由跋”即半夏，或是云南狗爪半夏。云南昭通产大半夏，当地叫南星，或者就是“由跋”。

雷 丸

一、別名

〔文献名〕 雷矢、雷实。

本品乃竹余气所結，由雷震而成，无叶无蔓，形圓色黑，又称竹荪。

二、科目形态 多孔菌科雷丸菌的菌核。野生，寄生于病竹根上，其象征竹叶枯黄者，受雷电霹靂震动，地气的变化，其竹根化气而产生蕈菌(如松枯，其根部化气，产生茯苓同一原理)。其菌核逐渐长大无菌根，大者如栗小者如丸，形状略似猪苓，其体质因地而异，如貴州、四川地区所产，外表多黑褐色或栗褐色，有微細皺紋，内部灰白色，有的呈淡橙色，并有透明及不透明部分，有凹窩成顆粒珠块状。广西地区所产，体质較松，外皮棕褐色居多，其内色

亦較灰暗。

三、产地 主产貴州遵义、婺川、湄潭地区，其次为四川川东秀山、黔江、彭水、酉阳一带，又如广西都安、馬山属地区，近年来所产，其数量已接近川、貴所产。又在湖北来鳳以及邻近川、貴边省的湖南、陝西南郑亦有出产。浙江黄岩等处亦有少数出产。云南保山地区亦有出产。

四、产季 春中、秋初两季乃当地药农挖掘雷丸的时间。

五、产作 出土后去泥，阴干晒干均可。

六、品质规格 以质結外皮灰褐色，內色淡白，呈珠块状个粒均匀者为佳。规格有匀雷丸与原雷丸二档。

七、性能效用 性寒味略苦，有小毒。驅除織虫有特效。又消积，治癲狂。

郁 金 附：姜黄

一、别名 本品产四川，而习称为“广”郁金（温州产者則称“川”益金）。所冠地名，义不可解，想系傳誤。通称玉金、黄玉金、黄郁金。

〔文献名〕 乙金、深黄、金母蛻等。

二、科目形态 藁苳科（姜科）郁金属姜黄之变种，多年生草本。春生鮮苗，高約二尺。叶长椭圆形似芭蕉，夏秋間自叶中心抽出花穗。地下根莖，其主根为芋状，长約五分至寸半，有鱗片輪痕环绕，其子根蔓生于地下，椭圆形如橄欖，成串而生，外色灰褐而內色黄。有芳香。供药用。

三、产地 四川崇庆、三江口附近，复兴、三江、江源、石魚等乡，以复兴乡为主要产区，其邻县双流、擦耳岩、温江、天心渡、新津、三台亦是主产地，川南犍为亦有产。

姜黄与玉金为同根植物，姜黄是根莖，玉金为子根，崇庆地区药农以玉金为正产，姜黄为副产。

犍为地区药农以姜黄为正产，玉金为副产，因該地土壤粘质，玉金生产不良。陝西之城固产大量姜黄，质量甚佳，而玉金瘠瘦。

在云南保山、临沧地区，自1956年起，有大量玉金发掘，至1957年秋，数字已达30万斤。

四、产况产季 崇庆栽培方法：在夏至前后种植，采用根茎繁殖法，其“种”的来源，过去向犍为购买，现在采用当地上年冬至后挖玉金时所取的根茎（种姜）放在通风地方，至芒种开始发芽，但种植时，其芽越短越好，土壤以半泥、沙为宜（可与玉米间作）。栽植后20天，全部出叶，施以人粪尿，松土加肥经常管理，秋后地上部分枯萎，至立冬始可挖掘（自冬至至立春一段为收获时期），若延至用水时起土，则玉金水分增多，容易挖断，同时晒干后要起泡裂。

五、加工与规格 挖掘后将根茎（姜黄）与根（郁金）分开（如黄白姜当地都弃而不用），如黄姜或绿姜（文朮），仍可修干出售。

摘下玉金在流水中淘洗，放入锅内煮熟，取出晒干，但不可用火烘炕，致损品质，干后用竹籠撞闔使根須光淨，再以大小粒分成各档规格，过去有（每斤）200粒、300粒至600粒，每以差100粒为一档，再下有拣統等名称。現分：

150~200 粒为一等

220~320 粒为二等

400~500 粒为三等

600粒以下为四等

崇庆玉金，只形多圓錐，外表細皮皺紋，內色黃色为佳。

犍为玉金，只形多紡錘，并长子，外表皮紧而光，內心帶白色为次。

云南所产，质与犍为玉金相似。

行銷全国和出口。

六、保藏 放置高燥处，不使潮潤，忌熏。

七、性能效用 郁金：解郁行气，破瘀止血，月經不調。姜黄：下气破血，除风消肿，力猛于郁金。

〔备注〕姜黄，即“宝鼎香”，越南、印度亦有产，过去有进口，称“洋姜黄”，色甚黄亮，多作調味色素用（如咖喱粉）。

我国台灣、福建、江西亦有大量姜黄生产，但不注意生产郁金。

均 姜

一、别名 甘姜、白姜。

二、科目形态 薑荷科，多年生草本。叶有柄，长披针形，头端尖锐。夏月顶生黄绿色小花，呈穗状花序。地下块根，如掌状，供药用。

三、产地 四川犍为麻柳场、建场、龙华场等处为主产地，龙华场所产体瘦，皮粗多筋，色带黄，品质较次，但产量很大。建场场所产块大肥壮，皮细肉白多粉质，品质优良。成都双流、温江、什邡、金堂等处所产叫“都姜”，色白多筋，品质较差，多数切白姜片。其他陕西汉中地区城固、安康，亦产少量，以及广东、江苏、浙江、山东诸省都有出产（产台州者称台干姜）。

四、产况 春季将上年留作的姜种，栽植于粘性土壤上，秋后起土晒干即成。

五、销售保藏 均姜行销全国和出口，北方销路尤大。姜片主销西北陕、甘诸省。防蛀宜熏。

六、性能效用 为驱风、散寒、发表药。

制药、食品工业为主要原料。

羌 活

一、别名〔文献名〕 长生草、独摇草、护羌使者、胡王使者、独活等。

按文献所载：独活之出于西羌者，故名羌活，又母根称独活，子根称羌活，故本经独活，一名羌活也。但以一般见解，对产地产况形态，药用疗效上均有不同，须进一步考证。

二、科目形态 繖形科多年生草本。野生山谷。春生苗，叶似秦麻。六月开花，色黄或紫，呈繖形花序。其地下根供药用。

三、产地 本品有川羌、西羌二种：

川羌产于松潘所属小金川、茂县、汶川、理县等地，向灌县集

散叫灌羌，品質優良。

大金川、丹巴、道孚、富林所產，向康定集散叫爐羌。

瀘定、寶興、邛崃所產，向雅安集散，叫雅羌。南坪文縣所產向碧口集散，俗稱碧口羌活。

以上各地所產統稱川羌。其品質亦有好次，向以灌羌為最佳，碧口羌為次，羌活野生山坡，但有大山貨與小山貨之別。生長大山者，入山人稀，生植年較久，其根莖質結有螺旋形似蠶，色紫棕、節密、芳香清郁為上品；小山貨體松中空，脫節甚長，外皮光滑而色黑褐為次。

西羌產在甘肅臨夏、天水專區（岷洮一帶）、武威，青海西寧、民和、湟中等地所產，市上統稱西羌，又叫“牛尾羌”。體松、氣味濁而帶羶，在江、浙諸省，過去認為該路貨品質不道地，不入藥，多作香料用，但華南及出口，却有大宗銷量。其他如山西、內蒙亦有出產統稱山羌，條短色黃褐帶螺旋形。主銷華南。

四、產季 每年七月至十月為挖青苗期，十一月至翌年三月為挖干苗期，當地少數民族，入山採集後，用柴火炕至六、七成干，是為原毛貨。即售于藥商。

五、藥商加工 藥商向農民購進毛貨，再經炕或晒干後，分檔成件，川羌中將有蠶節的剔起，作為蠶羌，條干整勻者為羌王（正羌），余者作為條羌（副羌），今規格名稱改為一、二、三等。西羌分為箱裝、包裝兩種（箱裝貨較好），過去箱裝出口，包裝銷華南。

六、鑒別 蠶形有螺旋紋，色棕黃，內呈菊花紋者為佳。川羌氣味清香而濃烈，西羌以岷產者較好，氣味雖亦清香，但不及川羌濃烈。過去轉道重慶南下，混作川羌，不易識別。涼州（武威）所產，其蠶節形者較多，枝條亦長，香味亦佳，惜帶有羶氣（主銷出口）。產西寧一帶，狀似麻根，多作香料。

七、保藏 本品性喜陰涼，過燥易于虫蛀，西羌尤甚，必須硫磺勤熏，不宜曝曬，平時宜放陰涼處，但須防止發霉。

八、性能效用 冒寒性頭痛、骨節疼痛、風濕痛。

独 活

一、科目形态 繖形科多年生草本。山野自生，莖高三、四尺。莖叶多毛茸，叶互生，数回分歧，大形卵状复叶，叶柄基部抱莖成鞘。秋簇生淡白綠色小花，复繖形花序。果实椭圆平扁形。其地下根莖有单独、或分歧，似前胡，又如当归，为入药部分。

二、产地 湖北巴东、兴山所产形多单枝；資丘、五峰、长阳所产多岔枝，总称川独活；灌县地区所产，形如巴东独活，当地称为大活，其品质較次。

四川雅安地区所产，其根多眼，俗称“九眼独活”。浙江淳安、昌化，安徽績溪、歙县产者，称山独活或績独活。

三、产况 野生山地，每届七、八月間挖掘其根，修去毛須，曝干即成。

四、品质规格 巴东独活，根多独枝，外皮灰褐色，粉质較少，主銷出口。資丘独活，根多分歧，外皮灰白色，粉质濃厚，香味特盛，主銷国内，为上品。山独活或称績独活（产績溪者为佳），根形有独枝，亦有分歧，质坚脆，粉质不多，外皮黑褐色，香味亦弱，一般视为次品，多作神香用原料。九眼独活，质坚实、粗大如狗脊，有白形鬼眼，故名九眼独活，只銷本省，向不外銷，上海迄今未用过。

五、保藏 本品易蛀，宜硫黄熏，若体质不潮，不晒为宜。

六、性能效用 祛风、鎮痛。

〔备注〕查文献記載：羌活与独活分述不明。据考“独活产于西羌者为羌活”，又說其根嫩者去皮为羌活。按我們业务經驗，結合产地实际情况，羌、独二活是两种不同植物，应予分列，并作进一步研究。

甘 松

一、别名 〔文献名〕苦弥哆、麝男、人身香等。

〔原名〕甘松香。本品产川西松州，其味甘，而气香，故名，后簡称甘松。

二、科目形态 敗醬科多年生草本。野生于拔海 3500 公尺以上高原草地阴湿处。地下根莖錯綜延生，色深棕，有濃烈香气。叶自根丛生，倒披針形，无柄，全緣，头鈍圓，基漸狹，叶脉平行。夏月抽单一直立花莖，高尺許，頂端开五瓣紫色花，呈聚繖形花序，花莖有对生叶三、四对，披針形。結瘦果。根为药用(本品与繖草不同)。

三、产地 主产我国四川省西北部松潘草原，現阿壩藏族自治州。如甘松岭、黃胜关、章腊营、毛儿盖、鎮江关、若尔盖等地，現向刷經寺集散(过去以灌县为集散地)。

四、产季 四季皆可挖掘，但在夏秋季为适宜，八月間为旺挖期。当地藏民(药夫子)入山挖来后，将根莖用水浸去泥質，晒干，即可包装成件(藏民在入山时一般先挖虫草、貝母，而后再挖甘松)。

五、規格 本品根莖多須，成結节状如虾形(在福建、台灣地区称为虾松)。質輕松，易破碎，呈棕褐色，有特异芳香性。药农在起土洗净晒干后，擇二寸以上长枝者，扎为“把松”，最近以挑有条干者，作为“条把松”，統称“正甘松”，又称一等甘松，其剔下部分，称为二等。

过去另有一种叫“副甘松”，产于安县、中壩一带，当地称为馬鈴草，气味差，形如羌尾，有杂以羌活灰、甘松屑，混作副甘松出售，实系另一种植物，只供香料用，解放后一般認識提高，无人采此，市上絕迹。

六、銷售习惯 行銷全国和出口。福建銷量极大，多制神香用，昔年日本銷量亦巨，作香料为大宗；解放后，上海药厂曾用此提炼香精。

七、保藏 本品不蛀，只要放在高燥处。

八、性能效用 甘温无毒。主治：理諸气、开脾郁、卒中恶风、心腹滿痛。

川牛膝 附：尾膝、土牛膝

一、科目 文献上科属与怀牛膝同列一条(請参閱怀牛膝)。

二、产地 主产四川天全、雅安及龙池等地，多属家种。又宜宾(叙府)、峨嵋、洪雅及貴州毕节、威宁、納雍、水城、織金、盘县。又云南昆明及巍山、大姚一带地区所产，多属野生。

三、产季 家种的春季播种，在冬至前采掘；野生的采掘時間，自立冬起至翌年清明前，过时則抽苗生叶，影响地下根瘦如筋。

四、产作和鉴别 不論家种、野生，掘起后去泥，經曝晒或火烘使干(日晒与火炕看阳光及气候条件)。其产品以天全、龙池及雅安所产为正宗道地貨。体質軟糯无筋，外色灰黑細皮，內色較淡，其枝条始終挺直不曲。其余如洪雅、叙府所产，內有白心而質較硬。貴州毕节、盘县，云南昆明、鎮雄等地所产野牛膝，其質好次不一，其枝条坚硬，多老瘦如筋，外皮粗皺，条弯不直。又滇西、巍山、大姚等地区近所发掘之牛膝，色白条細短，多岔枝根，不整齐，形似怀牛膝，市上叫“白牛膝”(或云南牛膝)。按此品是土牛膝之一种，效用上还須研究。

五、規格 川牛膝分特拐、头拐、二拐、独夕，現分一、二、三等。

六、保藏 川牛膝易发油宜晒，晒后用麻布包扎，放置高燥处，不使发霉。各地均銷。

七、性能效用 川牛膝，打扑刀伤有緩和疼痛之效。

尾膝 一名川牛头，产于湖北兴山、資丘、长阳等地，野生山野，其根丛生，秋季采掘，晒干去毛須即成(色黑，形如原貨山豆根，岔枝蘆头多)。尾膝易蛀，宜以硫黃熏。主銷东北、温州、福建、台灣和出口。尾膝效用未詳，故而上海葯店不用。但銷地作川牛膝用。而川牛膝东北叫“眞膝”。

土牛膝 又称杜牛膝，上海近郊荒地有野生一种叫“土牛膝”，其莖叶与怀牛膝相同，亦属莧科植物，立冬季节挖掘，其根晒干就成。

效用：治喉痛有特效。

續 断

一、别名

〔文献名〕 接骨、龙豆、南草、馬薊根等。本品功能續接骨，故名。

〔习称〕 川断、万断、万旦。四川、福建称“六汗”。

二、科目形态 山蘿卜科，多年生草本。莖分歧，高2~3尺，具棱状，密布細毛。叶对生，广卵形，先端尖，鋸齿緣，叶背面都被白色細毛。秋季梢端开花，花冠藍白色，倒鐘形，有細长刺毛，苞片包圍之，呈头状。果实为瘦果。綫形外被苞片，淡褐色，表面有明显的四肋，先端有四短尖头，其形如“巨胜子”，很易混淆。其地下根呈錐形，色青灰，供药用。

三、产地 主产地湖北长阳、資丘、宜都、鶴峰、兴山、巴东及湖南石門、慈利、桑植等地产者为正品，尤以鶴峰产最佳；四川涪陵、秀山、巫溪、大宁厂山区及广西全县、灌阳，其他如广东北江等处均有产。

四、产况 野生山野，7~8月間采掘其根（此时采掘为最适宜），挖根后，修去蘆莖細須，晒干即成。

五、規格品質 湖北所产，品質优良，性糯（亦有少数性粳者，俗称雄性），条匀色灰綠，外皮細皺紋，規格名称不一，过去集散于汉口，該地分称：正旦、面旦、正提、副提、順旦；上海称万断王（正万断）、正二万、副二万、三万断、副断。

四川产者品質較差，性多粳，条欠匀，內色黄白，带筋，外皮少皺紋，規格簡單，多售原統貨，亦有分大、中、小，广西所产者亦是如此。

銷售：上档貨，主銷江、浙較大城市；华南和出口，主銷正提、副提；华北銷副断。

六、保藏 宜放阴暗处。

七、性能效用 补肝肾、續筋骨、利关节。

杜 仲

一、別名

〔文献名〕 思仲、思仙、木棉、玉絲皮等。

二、科目形态 杜仲科，落叶乔木，高至数丈。叶椭圆形革质锯齿缘。夏月叶腋开绿白色细花，呈聚伞形花序，果为蒴果，熟时四裂。树皮供药用。

三、产地 我国西南诸省山岳地带，多有野生，以四川大巴山脉及贵州娄山山脉为主产地，大巴山区，四川巴中、广元、达县等处所品质最优，细皮厚肉。陕西宁强、西乡、安康、镇坪、镇巴，湖北竹山、房县、兴山等处所产外皮粗糙，肉薄质较差。贵州娄山山脉的遵义、湄潭、黔西、毕节等处所产，其外皮粗细不一，品质不及川产好，但产量很大，过去亦向重庆集散，与大巴山区所产之货，统称川杜仲。陕西湖北所产，过去向汉口集散，统称汉杜仲，或称汉平仲，打成大捆，重达五、六百斤，内衬碎张。其他如河南伏牛山地区，湖南雪峰山区及广西地区亦产，但品质次。湖北恩施、咸丰、建始，四川酉、秀、黔、彭地区所产，质更次。

四、产况产作 本品原系野生，近亦多栽植（在苏联有大批培植），一般树龄到40~60年，才始可剥，开剥季节，多在初夏，将剥下之皮，必须经过“发汗”，其加工方法，将树皮整理好，压平堆积，四面用稻草盖好，经六、七天后闷压而发热，叫做发汗，然后分散晾晒，如其皮色还是紫红，必须再经发汗，如此三晾三闷，皮色变成紫黑为止，再经压平晒干，外皮粗糙者，还须刨去其栓皮，细皮货就不必刨（刨皮货品质较差），经修切边皮，使皮张整齐，然后再分成各档规格。

五、鉴别 达县（綏定）、巴中、广元地区所产，其皮分厚，张较大，外栓皮细纹，内皮棕黑，皮层内丝度浓密，扯之长韧为川仲中之最优品，选其皮分特厚者分为神仲，及福、禄、寿字仲（过去以上规格皆以箱装，简称箱杜仲），一般皮薄者多做港字仲，专销出口和华南，贵州产者其皮厚薄不匀，且外栓皮极粗糙兼有苔痕，必须刨皮，

亦分为福、祿、寿字样，現为一、二、三等。其下脚薄皮，及粗碎杂貨，打成捆子，叫捆仲。湖北兴山所产，与貴州貨相仿，陝西产薄皮居多，本品近根处其皮粗松，干皮最佳，枝杈皮甚薄为次。

六、保藏銷售 本品不蛀，放置高燥处即可。行銷全国，上档厚仲主銷江、浙，下档貨及薄皮銷北方和福建，細皮貨銷出口为大宗。

七、性能效用 平无毒。补肝肾，强筋骨、益腰膝、除痠痛，用作强壮药。能补中益气，强志，并能降血压。

黄 柏

一、别名

〔原名〕 黄蘗、蘗木、蘗皮。

二、科目形态 芸香科落叶乔木。自生于山野森林地带，寒地較多。高由三、四丈至七、八丈不等(川柏树低关柏高)。叶对生，奇数羽状，复叶，小叶5~13片，椭圆形，端尖，长二、三寸，色面綠背白。夏月开黄綠色五瓣聚繖形单性花，雌雄异株。結球形漿果。树皮表面黄褐色，有深裂痕皺紋，內面黄色而光滑，即药用之黄柏。

三、产地 分两大类：

1. 川黄柏 主产西南四川馬边、峨嵋、嘉定、屏山、通江；貴州黔西、遵义、毕节、都匀、息烽，广西桂林、南宁及陝西安康、紫阳、平利、宁陕、鎮巴等地所产，以往統称川黄柏，近年来有冠以地区名称，如产广西者，称“广西黄柏”。湖南、湖北亦有产，但量少质次。

2. 关黄柏 主产东北辽宁盖平、岫岩、海城，吉林敦化、新嶺、通化、樺甸、临江、輯安及长白山脉帽儿山一带；河北秦皇島等地亦产。东北俗称“黄柏櫟树。”

过去由日本輸入者称洋黄柏，規格与关柏相似，但皮張較厚，市上已絕迹多年。

四、产况 采制时期，川柏一般在清明前后为多，关柏一般在小滿前后，采集时先刮去外面栓皮，晒干压平，成捆或打小扎。

五、規格鑑別 川柏分一等(即小扎川柏面)、二等及三等(三

等貨內衬有碎張)及原川柏(多卷筒狀)。品質以皮張均勻,皮紋細,體結少筋,內色金黃帶微綠,浸濕後粘性較強者為佳。反之,體質韌脆,皮粗有筋,色淡少粘性者為次。

關柏不分等級,多成大捆出售,每件重400斤左右,體質松脆,老嫩兼有,色淡黃,不及川柏佳。

行銷全國和出口。

六、性能效用 主治:健胃、止瀉、解熱、殺菌,能治細菌性腸患;并治糖尿病、皮膚病、腎臟炎等症,外用可作眼科藥。

〔備注〕最近藥廠以黃柏中提煉黃連素(即小蘗鹼)入新藥用。本品除藥用外,并大量供應作染料用。

銀 耳

一、別名 白木耳。本品附木而生,色白狀似人耳,故名。

二、科目形態 系担子胞菌類膠菌科。

三、產地 四川、貴州、湖北、陝西、福建五省。

1. 四川以萬源、通江兩縣為主要產區,其他南江、廣元、昭化等處產量較少。

2. 貴州以遵義、瓮安、湄潭、黔西、黃平、余慶、開陽、金沙等縣為主要產地,其他石阡、施秉、銅仁、思南、平越次之。

3. 陝西為鎮巴、紫陽、漢陰、石泉、西鄉等處。

4. 湖北為房縣。

5. 福建為龍溪專區的南靖、平和、雲霄等縣及產量較少的詔安。

銀耳產地雖有五省,但以四川、貴州兩省為主要產區,占全部產量百分之七、八十,最先生產地為四川的通江縣,後來發展到萬源一帶,再進展至南江、廣元、昭化等處。貴州、湖北兩省系原在四川的銀耳山農,看到銷路好,有利可獲,才到達該兩省從事生產。陝西的鎮巴等縣,毗連四川的萬源,因而亦從事生產,而福建的龍溪專區,在最近數年才聽到生產銀耳。

四、產量 過去最高年產量:

1. 四川省的万源約一万斤，通江、南江等处約共一万二、三千斤。

2. 貴州省各地約共三万五千斤。

3. 陝西省各地約共五千斤。

4. 湖北房县仅一千余斤至二千斤。

5. 福建龙溪专区按 1956 年資料約一万四千斤。

五、購銷 四川所产的銀耳，十分之八、九由上海座商与銀耳商，直接到各产区采購，运到上海、汉口两地，再轉銷到江、浙、閩、粵等省，而貴州所产的銀耳，先集中在遵义，再由上海座商与銀耳行商購銷沪、汉两地，陝西所产一般运到四川万源銷售，湖北房县所产，亦由行商直接在产区采購后銷售于沪、汉两地，福建所产由該省徑銷出口。

六、产季与产况 生产銀耳的树叫“青杠”，俗称花柳树，树的年齡以六年至九年为最适合(桤树亦可生产，但产量少，不合算)。每年分春秋两季，把树砍下，砍成长約二尺至三尺的短棒，修去枝叶，按照生产时令，先期選擇山間斜坡，每天須有数小时的阳光照射，而又能通风的青杠树下，把短棒逐一排列。大約四十天后，經過适当的气候，就可陸續生产。上面所指排列“耳棒”，山农叫做“进堂”，每年銀耳产量的估計，以“回”計算，每“回”約用短棒四十根至五十根，重量約七、八十斤至一百斤，每百回全年正常可产干木耳二斤至三斤，少則十数两，如遇适当好的气候，則可产干木耳四斤至五、六斤。銀耳在生产时期，如遇天旱或久雨，就要减产或不产。由于天旱木棒枯槁，久雨木棒朽烂。怎样叫适当气候呢？就是每隔数天或十余天下雨一次，而雨后又要很快的天晴，尤其是大雨后，立刻天晴出太阳，这样生产的銀耳，数量多，質亦好。

春季砍树，須接近清明(必須掌握時間)，把已經所砍的短棒暫時堆置(叫堆霉时期)，等到清明节一月后，把短棒依次排列在山間(亦叫排木期)，到了农历六月至十月陸續生产。以六、七月所产为最好，通常叫做“伏貨”，八、九月生产的叫做“秋貨”，十月以后生产的叫“尾子貨”，如果把耳棒繼續留在山間，到第二年三月至五月，可以再生产，但品質較次，通常叫做“陈山貨”。

秋間砍樹須接近中秋節(也須掌握時間),把所砍短棒堆置,等到第二年清明節後,再行排列山間,到了農曆四月至七月陸續生產,以五、六月所產的最好,但只能當年生產、如果也把耳棒留在山間,下一年不能再生產,與春季砍樹不同。

由於各地氣候的不同,能作春秋兩季砍棒的,只有四川省的萬源一地,其他各處只能春季砍棒一次。

七、加工過程 當新生銀耳在木棒上采下攜回時,用清水把泥沙洗淨,用剪刀修去根腳、串穿在竹簽上,放在特制的土灶上烘烤,自采下至烘烤須在 24 小時內完成,烘烤工作很不容易,如烘烤得法,色澤亦潔白明亮,反之就現烏暗,而採用柴火烘烤的,手續較難掌握,用白煤烘烤的,效果較柴火為佳,可是多數地區缺乏白煤,只好使用柴火。

每新鮮銀耳五十兩,烘乾後僅一兩左右,乾的好銀耳放在水內浸發,可回漲至二十餘倍或三十倍。

八、規格 先把生產地區劃分,再把生產季節劃分,然後訂出級別與售價。產地以四川萬源為最好,它發性好(即回漲倍數較多),體厚汁濃;其他通江、南江和湖北房縣所產,發性也好,質也糯;貴州所產新貨發性雖好,但經過久藏,發性較上列為差;福建所產品質也好。

產季以農曆六、七月所產為最好,可列作甲、乙級,其中尚有頭子貨,可列作特級,八、九、十月所產的秋貨,可列作乙、丙級,其中少數較好的也可列作甲級,三、四、五月所產的陳山貨,列作丙、丁級,但也可擇其少數較好的,列作乙級。

包裝方面,過去為了便於郵寄,一般採用竹簍,外用麻布縫好,每件約裝十斤至十五斤。

九、保藏 銀耳水分較多,如烘烤沒有干透,一到霉季最易發霉。但烘烤過干,又易碎損,影響售價。過去一般山農與耳商,多用硫黃熏制,既可避免霉季發霉,又可使色澤美觀,售賣高價。但一經硫黃熏過,色澤雖一時美觀,而擱存稍久,即變深黃進而發紅,發性亦差,且不易煮糯,售價也因而低落,食戶更表示不滿,這是一個很大缺點,今後應該嚴格禁止,不應再用硫黃熏制。由於銀耳含

有大量胶质，抗热力较弱，为了保持胶质，最好存放冷藏库中，我們了解，沒有硫黃熏制的銀耳，在冷藏庫中可能放一年至两年，不致变色或改变性能，如无冷藏设备的地区，宜放在不受潮湿的处所。

十、性能效用 銀耳含有胶质。过去中医师認為能助消化、潤肺、降火、止热咳、补血、潤腸利便，能治妇女白帶，对初期肺病以及身体衰弱者作輔助治疗，有良好效果，过去有人曾作一次詳細化驗，发现含有碳、氢、氧、磷、硫、鈉、鉄等原素。內中五碳糖、六碳糖及磷酸的性質和結構，与阿拉伯树胶相类同，阿拉伯树胶在医学界所知的功效，有补血液和助消化两种作用，是否还有其他效能，有待于医药界进一步的研究与发明。

石 斛

一、别名

〔文献名〕 石薺、金釵、杜兰、林兰、禁生、麦斛等。本品莖状如金釵之股，故古有金釵石斛之称。

二、科目形态 兰科石斛属，多年生常綠草本。野生于高山湿润之岩石間，为“石斛”，寄生于大闊叶之古树上，为“木斛”（因在树上倒挂，故川人称为“吊兰”），莖色青綠，高三、四寸至六、七寸，每节寸許，即有一节。叶尖圓，披針形，厚而光滑，有平行脉。夏初开花，花被不整齐，色为淡紅或白色。花后亦能結实，似兰莢而小。

本品，种类繁多，产区很广，长江流域以南各省（除江苏省）山地均有生长，規格复杂，总分石斛、木斛两大类，又分扁斗、圓斗、鮮斗、干斗，在治疗上又分为金石斛、川石斛（金石斛主生津液，川石斛暖胃），現总分四大类型，摘述如下：

（甲）扁斗 鮮金斗（又称鮮金釵），多为木斛类（亦有岩生的），在大闊叶树上寄生，易繁殖，大树可产数百斤，其大棵者有重达几十斤，其形扁而粗壮，主产地为四川。

长江南岸，納溪、江安、合江，以及貴州北部涪水所产最多，多系家种，集散于瀘州，莖叶粗大，梗短色綠，叫“大河貨”。

四川嘉陵江下游的銅梁、璧山、合川所产，莖叶細小，莖呈略圓形，色帶微黃，叫“小河貨”，集散于重庆。

大渡河下游，峨嵋地区乐山(嘉定)亦有产，但該地产品多是剪莖出售，加工制成干貨，叫“无蘆金斗”，故鮮貨不向外省推銷。

鮮扁斗經加工做干扁斗亦有几种：

1. 归金斗：产广西靖西(归順)，野生岩石間(系石斛)，品質較优，又称广金釵，过去百色葯商，向該地少数民族地区，收購鮮貨，在百色加工，其法用火烘干，色澤金黃，扎成小把，打成筒状，每重三十斤左右，有細条、粗条之分，但只去須不去根，近年停产，市上稀見。越南宜安亦有大量出产，品質更佳，其加工規格，超过百色貨，除分細粗两档外，其略次下身貨，則打成大捆，每重約五十斤，称川金斗，过去有祥成、祥茂两家經營，在抗战时已收歇，这种品种，現已絕迹。

2. 无蘆金斗：將鮮金斗剪去其根(因去根故称无蘆金斗)，初用开水擦过，晒干但質差，改用火烘質較佳。

乐山地区加工方法良好，其成品高出一般，过去有美廉号无蘆金斗，頗著名，將加工方法，秘不傳人，解放后亦公开，但一說穿，亦很簡單，其方法：將鮮貨在树上剪下，用稻草灰和水涂在鮮斗上，堆放在室內两天，再用板刷在清水中將鮮斗上毛衣洗淨，一洗就很光洁，稍为一晾，使水漬干燥，將一条条順序豎直，立放烘箱竹格上，用火烘干，水分易宣泄，用此法所烘的成品，色澤鮮艳，黃而帶綠，体質堅結(一般加工虽亦用火烘，因是橫臥放入烘箱，致成品色澤不勻，体質亦較泡松)。

越南宜安所产无蘆金斗，往昔有同兴合字号加工，亦負盛名，当年多銷北方。

(乙)圓斗 通称川石斛，圓形細长，木斛、石斛咸有，因生长环境不同，致品質优劣、形态粗細与松結亦殊，該路貨絕大部分做干貨。

1. 归川斗：产广西靖西，品質最好，亦是生长岩石間之石斛，在百色加工，每扎重三十斤左右，外加篾圈，內扎小把，色黃亮，質結实。

2. 南川斗：产越南宜安，体质色泽，较归川斗好，过去市上作川黄草售，现已绝迹。

3. 省川斗：产广西平乐、阳朔一带山区，以桂林为集散地，故称省川斗，该路货主销江浙内地，视为优品，其枝条近梢头处有岔枝，节有根须，色泽似不及归川斗、南川斗光结。

4. 雅斗：产四川峨嵋西部洪雅一带，质粗硬，色带黑形，野生树上，产量不多。

5. 嘉定黄草：通称川黄草，产峨嵋乐山一带，质柔韧而结，色黄亮，野生树上，气味清香。

6. 贵州黄草：产贵州兴义、安龙、贞丰、罗甸、荔波等县山地，产量很大，体质较松，条干粗细不匀，市上称大黄草、小黄草，在产地价极便宜，品质较差。加工方面大须改进。

7. 副川斗：产广西百色附近山区，品质次劣（系白花草加工），过去多充归川斗，解放后已绝迹。

8. 恒大斗：一名木斗（所谓恒大斗，据云该货最初由恒大字号经营而得名），产台湾嘉义，野生树上，圆形条长三、四尺，质结，上身面子货，打成扁捆，重约五十斤，称木斗面，色黄亮。下身货，通称木斗，每把重七、八斤，再打成大捆，产量颇大，品质尚可。

9. 马鞭草：产广西百色、田阳、隆安、宜山等处，野生山野，长一至三尺，山上加工，在就地连根取起，用火烧烤，以致色黑不黄亮，粗条的用槌敲扁，求其易干燥，然干后多成泡松，近年来有地区改用烘干，体较坚实，色亦黄亮，其产品优劣，关键在于加工，市上有细、中、粗三档，细条货最好者，可媲美南川斗，粗条马边草中，有毛净之分。主销华北西北。

本品，非属石斛类植物，无粘性胶汁，其效用亦不同，它的效用，解热，去湿。

（丙）鲜斗

1. 铁皮斗：产区很广，我国南岭系山地，都有野生。

（1）滇黔桂三省边邻的盘江流域，云南的罗平、师宗、丘北、文山，广西的西隆、八达、西林、凤山、东兰、南丹、河池，贵州的兴义（黄草壩）、贞丰、紫云、望谟、罗甸、独山、都匀、荔波、榕江，以上各

地所产,集散于百色、河池、贵阳和昆明。

(2) 湘桂粤三省边邻的五岭山脉間, 广西的賀县、八步, 湖南的道县(道州), 广东的乳源、坪石, 以上所产的, 集散于平乐、桂林、衡阳、广州。

(3) 滇西瀾滄江流域的巍山(蒙化)、云县、景东, 以上所产集散于昆明, 此外如江西兴国, 福建连城, 安徽霍山, 浙江丽水、奉化、宁海, 湖北武当山、老河口、通城、通山, 河南桐柏山, 南阳地区等地, 均有产。

鉴别: 广东、福建、江西所产, 称本山貨, 莖叶均带紫色, 叶瓜子形而厚实, 莖脆易折断, 折断面深綠色, 有濃厚的粘性汁。湖南道县, 广西八步所产, 亦称本山貨, 品质好。貴州、广西两省毗邻盘江流域所产, 不属本山范围, 系瑶苗少数民族境内所产, 产区很广, 产量很大, 但品质較差。云南所产莖較粗壮, 胶液濃厚, 质較好, 当地称黑节草, 市上称云南鉄皮。貴州鉄皮, 广西鉄皮, 条干多属瘦长, 叶薄而长, 带有白色莖衣, 品质較逊。

采集情况: 少数民族药农, 每年在秋收后, 集队进山采集, 在悬崖陡壁的岩石上, 用繩索系身, 悬吊而下, 或攀援树枝向岩石隙縫处找集石斛, 这项工作极惊险, 非年壮胆大, 慣有此項技术者不能胜任。

鮮貨保养方法:

(1) 春秋季节, 保养較简单, 放置在帶有少量水分的石板地, 或砂石地上, 或竖在竹筐內, 每隔一天連竹筐用水将根稍浸一下, 但不可过湿, 亦不宜过燥, 約浸五分鐘即可, 只要經常放在空气流通的地方。

(2) 冬天平放在竹筐內, 枝叶向外根向內, 上面盖以蒲包, 放在室內以防冻, 但須注意空气流通。

(3) 黄霉季节最难保藏, 不能遭受霉雨, 一受霉雨, 在很短期內, 就易腐烂, 只有放在凉爽而空气流通的地方, 勿使倒臥, 經常予以整理、勤翻, 主要是通风, 最怕悶热。

楓斗加工: 将鮮貨鉄皮条子老結的, 长約一寸二、三分的拣出(称为坯子), 剪去須根(但不宜剪光, 約留須根一分左右), 用清水

洗淨，晾干后，放在鉄鍋內（火候要适当），用鉄鏟与手，上下勤翻，使受热均匀，感到坯子柔軟，即起鍋，乘热用手搓去节上包衣，放在竹匾上晾风，两天后把坯子放在有細眼的鉛皮盘內，下面用适当的文火（如炭結火），火距离鉛盘約一尺左右，用手将坯子每只弯成楓斗的样子，再放到匾子上晾干，这样約須連續进行二、三次加工，直到烘燥为止。

楓斗类型：市上看到的，最普通是螺旋形，彈簧条形，头尾伸直而中間弯曲形，习惯上称标准的，所謂“龙头鳳尾”，往昔以老河口所产最著名，称为老楓斗，杭州加工的或上海就地加工的通称杭楓斗，其品質不及老楓斗佳。

老河口楓斗，原坯短壮，放在人怀中收干，沸水泡之，条干弯曲不直，条上显出白衣，称为“白毛楓斗”，一般楓斗用火收干，其莖衣早被搓去，其弯曲亦是借火力用手扭轉，沸水泡后，其弯曲徐徐伸直。

2. 銅皮斗：产江西、福建和广西平乐；有青銅皮、紫銅皮两种，莖直，頂端尖，根細长，叶大稍尖，性韌，主銷浙江金、兰地区。

3. 瓜兰斗：主产广西东兰、百色、桂林以及云南各地，品种很多，上海习銷以广西所产为多，形态粗壮，两头尖，叶細长頂端尖，色青綠不帶紫，味苦，液汁不粘。

（丁）干斗 1. 环釵：产地称耳环草、金耳环、小黄草、广草等，上海又称霍斗，分頂細、細、中、粗四档，广西各地均产，其鮮貨叫水兰（如八达、平乐、河池、东兰等地，与省川斗同一山头生长，省川斗生山上，水兰生山下），莖圓形，細軟，多卷如耳环，与鉄皮直莖不同，亦是石斛的一种，且品質优良。本品在越南宜安、河內，亦有大量产，品貨与广西貨相似，且性較堅韌。

2. 云南霍斗：在滇、黔边区、盘江流域少数民族地区所产，鮮貨叫紅兰草，莖圓长，質硬挺直，亦称黄草，質次。此外还有广西产的鴨脚草，在广州叫大爪、小爪石斛，上海称竹叶石斛，条大，泡松，无肉份，无胶质，質极次。

3. 結子斗：本品为加工制成品，将中、細霍斗，使潮潤軟，經人工打成連串結扣，阴干后，再逐結剪去两端，形成小圓粒之环扣，

篩成細粒，勻粒，大粒，三檔，又稱為“耳環斗”，主銷華南汕頭，其原料多取材於越南貨，其加工剔落殘條霍斗，作川斗售，該檔規格，抗戰後已絕迹。

石斛的性能療效：甘平無毒。能促進分泌液，使口腔滋潤，用於熱病之唇齒乾燥，口渴需飲。又為強壯劑，治陰痿、盜汗及消耗性諸症，並有清涼滋養之效。

金石斛、楓斗，主生津液，川石斛主清胃火。

鮮石斛：主清熱，治傷寒。

〔備注〕 鮮貨以砂石栽盆中，或以盛具掛屋下，頻澆以水，經年不死，俗稱千年潤。

有用碎瓦與木屑，鋪泥地上，排列其上，時澆以水亦可。

参 叶

一、別名

〔習稱〕 人參葉、綠葉。

按本品既非人參葉，習慣上認為黃連葉亦非。陝西產區統稱七葉。

二、科目形態 五加科多年生野生草本。莖高約一尺。立春出葉，葉自根生，細長柄，復葉三片卵圓形，端尖鋸齒緣，葉質脆薄，色綠。枝端開黃綠色繖形花。果實球形，熟時色黑。其根莖有新老，新根小圓如鈕（色淡黃類珠爾參），故名“鈕子七”；老根呈竹節形（色棕褐類川芎棱子），在四川叫“竹七參葉”，二者實系一物，其葉至立秋時黃萎，故採集以夏至到小暑為適宜。

三、產地 陝西漢水上游，以安康、石泉、寧陝、西鄉、漢陰、城固沿江兩岸山地為主產地，集散於漢中和湖北老河口。

四川平武山區及大寧廠亦有產，品質較差。

四、產作 採集後陰干，每十餘枝用紅綠絲綫扎成一把，呈扇子形，蓋求其美觀整齊，扎後裝竹簍，每簍50斤左右，須平排壓結，以免碎損。

〔規格〕 以陝西所產葉大、色綠、梗細，加工精緻，葉把壓平

扎成小把，称为大叶貨或小把貨为优；四川所产叶小、色綠中帶黃、莖粗心空，加工粗糙，卷叶多皺，把子大，称大把貨或小叶貨为次。

〔保藏〕 宜放置在高燥处。

五、銷售 华南、福建銷路很广，出口亦多。

六、性能效用 本品气味清香，微甘。能清肺，生津止渴。并作为妇女敷发用，功能黑发。

枳壳、枳实 附：玳玳花

一、别名

枳壳：只壳。本品即枳实之老熟者，皮薄中虛而多瓢，故名。

枳实：洞庭、粘刺、槌胸霹靂。枳乃木名，实乃其子，故名。

二、科目形态 芸香科枳属落叶灌木或小乔木。树高五至七尺許。小枝硬，有棱角微扁，有互生之粗壮扁形銳尖棘刺。小叶三个，椭圆形，頂端鈍，有細圓鋸齿，叶柄微有翼。春月先叶开花，花瓣白色，倒卵形向內弯。果球形芳香具細毛，初青漸淡黃，果肉甚少，瓢囊6至10个有沙囊，种子卵圆形，果供药用。

未成熟小果，实心，即枳实。成熟大个有瓢即枳壳。

三、产地 本品产区极广，品类亦繁，市上較有名的为“川枳”、“江枳”、“苏枳”，分述如下：

1. 川枳壳(实) 主产四川之綦江、江津，和銅灌驛等地。品质皮細、肉厚(赵家渡亦有产，但非正品)。

2. 江枳壳(实) 主产江西清江(樟树)、貴谿、撫州(临川)、新淦、弋阳、鷹潭。皮較粗、只較小、肉厚色逊，不及川貨。

3. 苏枳壳(实)(实系玳玳圓，是常綠乔木) 主产苏州市郊虎丘。果实当地称玳玳圓，加工后，大者为枳壳，小者为枳实，其花即玳玳花。植物名“臭橙”。

4. 溫枳壳(实)(实系朱欒，是常綠乔木) 主产浙江之温州、乐清、瑞安等地，甌江口灵崑島上亦有少量出产。

5. 綠衣枳壳(枸橘) 主产福建閩江南岸閩侯、永泰两县。其

形小，似枳实，皮薄而体轻，果皮色绿有茸毛，所以称绿衣枳壳，主销华南、台湾和出口，现在华北亦销。枸橘，鲁南、苏北亦有产，因无香气，不受重视。

6. 什路枳壳 实系酸橙，是常绿乔木。产区很广，江西沿浙赣路南北两地，都有广大栽植，如贵谿、弋阳、余江、余干，以及浙江衢州等县均有产，亦称江枳壳。陕西的石泉、西乡、宁强、汉中亦有产，叫“陕枳壳”。湖南之湘潭、衡阳、邵阳地区所产称“湘枳壳”。云南元江地区所产叫云枳壳。贵州水城所产叫黔枳壳。它的品种很复杂，其形皮粗有皱纹，体多泡松，味酸质差。

四、产况产作 正品生长在长江南岸，北纬30度以南，自古即经栽培，作为篱笆。春开花，夏结实，生时皮厚而坚实，色青绿，熟时皮薄而空虚，色呈青黄，枳实在五、六月采摘，枳壳七、八月采摘。采下后，切成两片，曝晒或烘炕干燥。

川枳壳用火炕或日晒收干，分有炕货与晒货两种。炕货青背白肉，边缘为肉包皮，品质最佳。晒货黄壳较多（在草地上晒则壳青），且边缘肉不挺出。总之不论晒或炕，以肉厚、只大、心小、色青带微黄者为良。其余地区多系晒干。

枳实多系幼果，大的对开称为“枳实”，小的原个晒干，当地称为“枪子实”。对开后未起心瓢的称“枳实”，有了心瓢就不称枳实，名为“金钱枳壳”。在赵家渡一带，有人以橘柑子掺入枳实内，如加鉴别，则桔柑心大皮薄，枳实皮厚心极小（以上指川枳实）。

川枳实分面、原、小三档，余地通售原货。

“枳”，味苦不酸，有清香气。“什路枳”如酸橙类，味多酸，气浊不清。

玳玳花。在立夏至小满为采摘期。本品由药农专门培植，多在室内栽植之，上架玻璃天棚，阳光直射，在小花含苞时即采下，焙干包纸封。以身干色白头尖大朵货为优；变色、朵小为次。宜放入矿灰缸内，以防潮霉。

五、保藏销售 枳壳枳实宜放置干燥处以防蛀霉。

枳壳、枳实行销全国和出口，什路枳壳多销北方，“枪子实”仅销长江上游。

六、性能效用

枳壳：苦酸微寒无毒。芳香性苦味健胃药，破滞气，宽肠胃。用作祛痰、燥湿消化药。治风痹关节、咳嗽、水肿、便秘等。

枳实：苦寒无毒，破气消积痞，化痰利胸膈，为祛痰、利尿、发汗消化药，散败血，去胃中湿热。

玳玳花 平肝、和胃。药用外，茶商亦经售，与茶叶同饮，有芳香和甜味。

木 瓜 附：椶櫚

一、别名

〔文献名〕 枵木、铁脚梨。

〔习称〕 宣木瓜。

二、科目形态 蔷薇科落叶灌木。高三尺至六、七尺不等，近枝处有刺。叶卵形或长椭圆形，锯齿缘，互生。春月开花似海棠，有五瓣，色红白。后结肉质浆果，果椭圆形，色黄绿，长二、三寸，味极酸，供药用。

三、产地 产区颇广，有：(1)浙江淳安、昌化；(2)安徽宣城、宁国、歙县；(3)湖北资丘、长阳、巴东；(4)湖南慈利、桑植、石门、湘乡；(5)四川綦江、江津；其他各省亦有少量出产。

四、产况 野生山地，亦多家种栽植，五、六年后开始结果，在六、七月间，果实成熟时采摘，摘后在沸水中擦熟，对半切开，晒干或焙干即可。

五、规格鉴别 以淳安、宣城所产品质最佳，果实中匀，体结肉厚，皮皱色紫红，内心较小。

资丘、巴东所产，其体形虽与淳安、宣城所产相似，但品质较逊；綦江、江津等地所产，统称川木瓜，大只长形，质泡松，皮粗色淡紫，肉薄心大，列为次品。

河南郟县、山东菏泽所产，果大肉厚，质坚实；外皮紫红色，光洁无皱纹，为求其易干，多切四开，其蒂落处呈凹形，该路所产俗称“河南老木瓜”，又称“土木瓜”，实系“椶櫚”，其味酸中带涩。

六、銷售保藏 行銷全國及出口。宜放置高燥處。

七、性能效用 酸溫無毒。能斂肝和脾化濕舒筋，藥店有制虎骨木瓜酒。

榭櫨 屬薔薇科棠梨屬。文獻別名“木李”、“木梨”，為落葉喬木。結實橢圓，頭尖色黃，狀如木瓜而大，即榭櫨，性平無毒。主治解酒去痰。

使 君 子

一、別名

〔文獻名〕 留求子。

〔習稱〕 壳君子、君子仁，四川稱五棱子。俗傳潘州郭使君療小兒疳積，獨用此物，後醫家因號為使君子。

二、科目形態 使君子科常綠蔓性木質藤本植物。纏繞他物而成長，大者莖長約二丈。葉對生長橢圓形，全緣有短柄。夏秋間莖端葉腋俱抽花軸，花梗極長如帶，尖端開有小花，花瓣五枚，初白漸紅，很美麗而有芳香。花後結長橢圓形果實，長約寸許，兩端尖銳，體有五棱角。至九月間成熟，果皮乾燥後為革質茶褐色。果仁有棕黑色衣膜，去衣為蜜黃色，即為君子仁。

三、產地 主產四川之合川、銅梁，此外合江、江安、瀘縣、納谿，古宋、古藺、叙永、宜賓、犍為、樂山、井研等縣均有出產，稱為川君子。福建之福清、莆田產者稱建君子。余如廣東之新會、東莞、連州、羅定亦產，廣西之南寧、龍津、百色亦有生產，但數量均不大。

規格：建君子形圓而仁飽滿，川君子則長形，其仁多瘦，但也有飽滿的，好次不一，產量很大；一般以建君子為佳，惜乎產量不多。

四、產況 栽培方法：在春分季節用果實破壳下種，約五、六年後方始結實；在雨水時壓藤分根，待三、四年後就會結實。

在秋季九、十月間果成熟時採摘，曬干即成壳君子（陰晾收干更佳）。去壳取仁，曬干即為君子仁。

五、保藏 本品宜放置高燥處防霉，如發現潮霉，可日曬或火焙，但必須待其涼透始可裝件，否則易油。

六、性能效用 为驅蛔藥。适用于小儿腸胃寄生虫病，健脾胃，杀脏虫，治五疳，疗下痢。但不宜多吃，若是多吃会引起打呃及产生恶心。治一般小儿疳积，經炒后可食。

吳 茱 萸

一、別名

〔文献名〕 吳椒、辟邪翁、搜筵等。

〔习称〕 吳萸，广西产区称茶辣、左力。陕西产区有气辣子、米辣子之称。

二、科目形态 芸香科落叶亚乔木。叶对生，奇数羽状复叶，小叶厚质椭圆形，枝叶密生软毛。立秋間頂上开綠色或黃色小花（因各地气候不一，故开花有早有迟），呈短聚繖形花序。果实为小扁球形蒴果，成熟时色深青或黑褐，其外皮作五棱油腺，有无数小孔暴露于外，內分五房，每房內藏种子两粒，滑澤作倒卵圓形。

三、产地 本品产区很广，以集散地划分約有六类：

1. 常吳萸 貴州施秉、瓮安、思南、婺川、后坪、銅仁，湖南晃县，湖北来鳳、咸丰，四川酉阳等地所产，过去因交通关系，多到常德（或轉汉口）集散，故称常吳萸。其品質純淨无枝梗，粗細圓而均匀，色灰綠，芳香濃郁，市上以該路貨向作上品。

2. 川吳萸 以云南昭通、彝良、綏江等地所产，均集散于宜宾（叙府），四川广元、达县所产多数汇入重庆集散，統称川吳萸。其品質好次不一，色較黑，粒粗細不匀，其梗有淨有毛，芳香尙强，为一般品。

3. 杜吳萸 产于浙江縉云壶鎮为主，諸暨、丽水、永嘉一带亦有出产，但数量不多，果粒細小，色暗綠，无枝梗，但体較松，芳香略遜，不及常吳萸佳。

4. 广西吳萸 主产广西右江百色、左江龙津（左江質优，右江質次），次产宜山、都安、河池一带，过去集散于广州，近年来規格提高，梗枝剔淨，色棕黑，粒較大，芳香較淡为中品。

5. 陝西吳萸 产陝西、汉中、宁强、大安、西乡、石泉、鎮巴、安

康等地，粒大体松，芳香淡，枝梗杂质多，规格较乱，为次品。

6. 汉吴萸 湖北武穴、阳新，江西修水、铜鼓、武宁所产，集散于汉口，粒大体松，形呈开花，俗称“开口吴萸”，色棕褐，味甚淡，枝梗不净，为最次品。

四、产况 多数野生，亦有家种，栽植山坡地区，大约三、五年结实，每株平均可采5~10斤(干果)。在秋季重阳节后，开始采摘，南方较早，秋初亦可采摘，摘后去其枝梗，晒干或阴干均可。

五、保藏销售 本品有特异芳香，味颇辛辣，不会虫蛀，且能对其他药品起防蛀作用，只要放在高燥处就可，不宜入熏。本品行销全国及出口。

六、性能效用 温肝、降逆、开郁、化滞、镇痛、杀虫。

七、文献掌故 按周处风土记云：“俗尚九月九日谓之上九，茱萸到此日，气烈熟色赤，可折其房以插头，云辟恶气御冬”。又续齐谐记云：“汝南桓景随费长房学道，长房谓曰九月九日，汝家有灾厄，宜令急去，各作绛囊盛茱萸，以系臂上，登高饮菊花酒，此祸可消，景如其言，举家登高山，夕还，见鸡、犬、牛、羊一时暴死，长房闻之曰，此代之矣，故后人至此日，登高饮酒，戴茱萸囊，由此尔”。唐诗有“遍插茱萸少一人”之句，盖指此也。

据产地农民云：“此地栽有吴茱萸，则周围数里内蛇所不栖”。

麝 香

一、别名

〔文献名〕 射父香、麝脐香等。

〔习称〕 元寸香、当门子。本品之香气能远射故名。麝形似麋，俗有香麋之称。

二、科目形态 偶蹄目反芻类之哺乳动物。麝体如鹿而小，似

野羊，长三尺许，高二尺许，全体灰褐色长毛光泽，自颈至脚有白斑二条，无角，无泪窍，耳长如兔，面长前尖，上颌有犬齿突出吻外，长及三寸，性懦弱，善跳跃，能越宽阔溪崖。牡麝脐与阴部之间，有一腺囊，内含充满分泌物，即名麝香。

三、产地 一般生长在海拔二千公尺以上高原山岭地区，我国西部雪山草原地带，较为集中，以产区论，可分为三大类：

1. 灌香 以四川北路松潘地区，刷经寺为中心，其外围茂县、汶川、理县、杂谷脑、懋功，在大渡河上游之大小金川，在北部岷江上游，岷山间若尔盖四周，西北阿坝等地的雪山草原上都有生长，该路货过去向灌县集散，故称灌香，亦称川香。

2. 康香 产大渡河以西，康藏高原的大雪山脉、沙鲁里山脉、宁静山脉等地区，该路货过去由昌都、甘孜、德格等藏区人民，运向康定（打箭炉）集散，故称康香，亦称藏香。

3. 秦香 产地较为散漫，包括甘肃、陕西、河南以及内蒙地区，但以秦岭山脉为主，故称秦香（市上亦称蛋皮香）。

产在甘肃南部岷山北面的白龙江，洮河流域山地，如临夏（洮州）岷县、文县、成县、康县为初集散地，其只形与灌香相同，部分运集四川中坝，亦称川香。

产在秦岭境内陕西：隰县、宝鸡、洵阳、镇安、洋县者分向西安、汉中两地集散。

产河南伏牛山卢氏、内乡，过去向禹州集散，该两路之货，一般为蛋皮香。

产安徽大别山区，潜山、霍山等处，多向安庆输出，其形态亦类秦香。

西藏方面，麝的产量很大，其西南部所产，多向印度输出，东北部雀儿山以东所产，多向康定输出，东南部向云南输出，都称藏香。

云南西部横断山脉区亦有生长，初集中于中甸、维西、丽江，再经大理输出。

此外甘肃北部，河西走廊上的祁连山脉地区亦产，初集散于张掖、武威、永登、酒泉。

青海湟水流域所产，初集地为大通、湟源、西宁。内蒙，贺兰山脉，阴山山脉以及东北兴安岭等地均有产。

四、产况 麝，当地名叫“獐子”，亦称“麝鹿”，是高原上的动物，生长于海拔二千公尺左右高原雪山草地上，因生长气候环境关系而影响其品质之优劣，一般有岩獐子、林獐子、草獐子之分。

岩獐子：生长在高山岩石間，食的多是柏叶、香果，奔跑于高山峻岭間，体壯腿健，臍部腺囊分泌濃厚，含顆粒較多，是为上品。

林獐子：生长在山地林木較多地区，食的虽亦是香果香草，但奔跑的多系平坦地区，其腺囊中顆粒不多称为中品。

草獐子：生在大草原上，气候恶劣，食的野草，体弱而分泌液稀薄，故腺囊中无顆粒，称为下品。

同时生长在南山(阳山)之麝强健，生长北山(阴山)者，体质較逊。麝鹿成香須要二、三年的年龄。其顆粒叫当門子，是腺囊內的結晶，为精华所在，年久大麝方能有此，效力更强。

猎麝季节：一般在秋分之后，到次年立夏之前，但最好在冬季，这时，它的分泌物特別濃厚，过了立夏，分泌起变化，液汁稀薄。

麝居住有固定地区，猎戶遇到它的足迹，就守候着，見到麝，就用枪击，或箭射，亦有用繩索套，或用陷阱，麝善跳跃，虽五、六丈闊之溪崖，亦能跳过，追逐过急，則隱窜。

五、产作 将雄麝击毙后，須立即将它臍部間腺囊連外皮割下，形如毛芋芳，內藏白色分泌汁，携归挂在屋檐下，使其阴干，或当时售于草地商贩，由商贩自行加工。

收干加工方法：松潘地区的灌香，系用木炭火灰煨干，故皮壳厚，外皮无毛(已燒去)，西康香系阴干，其外皮留有灰白色的长毛，

六、鉴别

1. 外形：

灌香：因系煨干，皮壳較厚，只形圓，外皮經修剪后，成为柿蒂形的帽盖，光淨无毛。

西康香：皮壳較薄，扁形，外皮未修淨，有灰白色长毛。

蛋皮香：橢圓形，外皮去了，內皮壳极薄，或多由人工改装，容易混入杂质，故蛋皮香成分好次相差甚远。

2. 色澤：一般以枣紅色为最佳，但有棕褐色，亦有黃色，以黑色为最次，自然色澤有宝光，若人工掺杂的，色澤总有一些不自然現象，并带混浊。

3. 辨味：有甜、辛、苦、咸、麻、醉、辣等味，嗅之有峻烈香味，真者气味襲人，經久不散，若有腥气、羶气、就非正品，伪者气味不

襲人，且嗅之稍久，氣即消失。

4. 辨偽：以手指揉捻，覺有彈性，易聚易散，入口嚼之，物質溶化，而無渣滓，或以火試之，真者彈火上如燃人髮，奇香四溢，其質爆烈，偽者燃之如灰燼，香味消失。以蔥汁浸綫，穿針引過香囊，綫上之蔥臭及味盡消失者為真品，否則為偽。

七、保藏 宜以瓷罐盛裝，不使泄氣，加密封後可經久不變，壳內的一層血衣，俗稱“銀皮”，是最好的防止泄氣的東西（久藏發硬就是偽貨）。忌：麝香忌水，遇水變質。其性柔潤，是油分（脂肪）不是水分。

八、銷售情況 康香主銷出口，灌香等主銷國內，本品為常用要藥，為配制丸散成藥的重要原料，在醫療上有很大的價值，目前因需要量極大，生產追不上需要，故全國供應上呈緊張狀態。

九、性能效用 興奮強心，有控制血流之功。活經絡，通諸竅，透肌骨，解酒毒，起導引作用，治中風中氣，中惡痰厥，積聚癥瘕，痛疽惡瘡等（如六神丸，再造丸，暑天痧藥中多需此）。

本品除藥用外，亦為香料工業上的重要原料，古人以麝香與蘭花並列第一位，並稱蘭麝，以此制“合成香料”可使：（1）成品香氣耐久不散；（2）與植物芳香油質，自動組成有完美的調和性；（3）使成品增添溫馨生氣，對人嗅覺發生愉快感，固定諸和，使人陶醉，國際著名之巴黎香水，即為麝香所合成。

〔備注〕 過去上海對內銷麝香有幾家專門經營的字號，如杜盛興、協盛全、同興隆、盈泰新等牌號，它們都是向產地販運原香到上海，經過秘密加工，混和各有一定程度的雜質，所以各號出品成分大有上落，比較稍有標準的為杜盛興出品，稱“杜字香”，國內藥店多銷它的出品，但出口不銷。

熊 胆

一、科目形態 熊屬食肉目，為脊椎哺乳裂腳類動物。它對動植物都能吃食，大的能捕殺牛羊，小的能舐食螞蟻，此外還能采食水果或堅果等植物。熊的體肥滿，外表甚笨拙，全身被黑色絨毛，喉下有白色新月形的一輪，俗稱“月輪”。它的尾極短，四肢很發達

而跑得很快，前肢短后肢长，能直立行走，其掌很肥大，俗称熊掌；行走时全部着地，其趾有尖锐钩爪，故能爬树，亦能游泳，背部脂肪色白如玉即“白熊脂”，能润肤去面野，可作化粧品原料。熊的“胆汁”可供药用，为药中之珍贵品。

熊在冬季蛰居洞穴中，不外出觅食，依靠体内积储的脂肪来维持它的生命；雌熊在冬季生育两只幼熊，但幼熊的发育很慢，成长需要一个较长的时间。

二、产地 熊的主要生长地是云南省的丽江、维西、兰坪、中甸、德钦较多，且多牛熊，它的胆色多是金黄。四川松潘地区亦有生长，其他如西藏高原的岡低斯山脉，新疆的阿尔泰山脉和东北的兴安岭及长白山区，都有它的生长，一般均是狗熊较多，因此所产的胆质都不及云南的产品。甘肃、陕西、湖北的山区也有生长，为数均属不多。

三、捕猎与加工 猎熊季节以夏秋间为最适宜，尤以月中猎获其胆汁浓满（其胆汁随月亮的盈亏而满损），所以猎户多在月夜入山找觅熊迹，遇熊用枪击毙，立即剖腹取胆，越迅速越新鲜，其胆汁成分越好，取出胆囊携归悬挂通风处晾干，或用纸包好以石灰收干；待其半干时，用松油木板两面夹扁，徐徐使干，叫扁胆，仅以悬挂风干叫吊胆。

四、规格与鉴别 云南所产胆囊皮壳薄而个大多扁形，胆汁黄亮，品质较优；四川、西藏等处所产个头较小，且多系圆形吊胆，胆汁色泽亦多不一致，品质较差。一般熊胆收干后呈透明的小块，质松易碎，其颗粒形如琥珀，以手在胆壳外捏之有飒飒清脆响声，其品必佳；但其色泽与品质好坏，对捕猎季节和加工有密切关系。

鉴别方法须要有一定经验，色泽品质有金珀胆、菜花胆、墨胆、油胆之分。春猎多菜胆，夏猎多墨胆、油胆，秋猎多金胆。

1. 金珀胆：皮壳光亮，颗粒松脆，手捏之有飒飒之响声，呈金黄色，有透明的光泽如琥珀，为上等品（熊杀死立即取胆收干）。
2. 菜花胆：手捏之亦有响声，但胆色黄而带绿，光泽较差。
3. 墨胆：多为夏季捕获，熊死后与取胆时间距离较长，其熊

脂侵入胆內所致；但又有金墨胆和油墨胆之分。金墨胆用手捏之亦有响声，但色黑；油墨胆有油質，軟潤成块。

鉴别方法：

1. 熊胆味苦而后回甜，清凉銑舌。其他胆味苦而不凉亦不銑舌，且无光澤，更不松脆，如牦牛胆腥气难聞，都不堪入药。

2. 将熊胆檢出少許粉末，投入清水杯中，有黄綫下垂（叫金絲胆）为真品，入水而旋飞者更佳；其他胆入水立即引散。

3. 熊胆粉末火焚不灼。

4. 又說熊胆汁能分墨（辟尘），但魚胆汁亦能分墨。此法鉴别是不可靠的。

五、保藏 熊胆忌潮湿，遇潮要发軟变质，必須放置矿灰缸內，以免受潮（忌晒）。

六、性能效用 苦寒无毒。为苦味健胃药，有鎮靜、鎮痛、鎮痙、解毒之效。治胃病与胆石疝痛、黄疸及小儿惊癇。能杀除腸寄生虫，外用点眼，涂痔疮肿痛有效。亦为制剂工业之原料，昔年向日本輸出量很大，系药厂制眼药用。

七、熊掌 以前掌为优，左掌更好，因熊常以舌舐左掌，津液渗潤而肥美，滋补力較大；功能御风寒，益气力，作肴食之珍品，但切須燂熟，生則有毒。

虎 骨

一、別名

〔文献名〕 大虫骨、于菟骨、伯都骨、李父骨、威骨等。

〔习称〕 虎脛骨、四腿骨、虎身骨。命名：虎字从虍从几，象其踞踞之形，入药用其骨骼，故名。

二、科目形态 虎，哺乳类食肉目猫科动物，为习知之猛兽。形略似猫，体軀甚壯，自鼻端至尾尖，长约五尺至八尺，牝者較牡者为小。头圓，髯健而尖，舌大如掌而生有倒刺，項短，目光如电，听觉及嗅觉敏銳，能探知远方之食餌。犬齿发达，尖銳呈圓錐形，适于咬杀动物，臼齿尖銳突起，利若锯齿，适于嚙嚼筋肉和破碎骨質。

体毛有光澤，黃褐色而杂有暗黑色之橫紋，背部毛色較深，唇、頷、腹部及四肢內側的毛色較淡，甚至呈白色，尾部有黑色环节紋，因而当它渾入周圍之草木丛中，一时不易辨之，即所謂“保护色”。

虎性凶猛，吼声宏大，四肢壮大有力，趾端具有銳利的鈎爪，搏斗时則張，靜时則縮，步行时无声，夜出捕食野兽及牲畜，亦能害人；力既强大，行动又頗迅速，并慣于踪跃及遇水善泳，对人畜为害頗烈。虎于冬春季性交，怀孕七月后分娩。猎人猎取后，取其骨骼可供葯用，以雄虎之骨为胜。

三、产地 虎生长在深山崗岭的溪澗岩穴及灌木草丛間，我国山陵地带都有分布。东北大小兴安岭以及长白山区所产体軀高大，称为东北虎；南方所产的虎体較小，称为华南虎，如湖北的武当山、荆山，四川西北部的岷山，云南、貴州、广西、广东以及閩、浙山地，都有其踪迹。

四、規格 以全身骨骼剔除筋肉，連头帶尾和四肢在內称为“全虎骨”。去掉四肢則称“虎身骨”，純是四肢称为“四腿骨”。四腿有不去脚部皮毛，并带有鈎爪者，称为“毛脰”。

五、鉴别 虎骨的特征，全架骨骼質重异常。其头顱骨呈圓形而寬闊，顱骨显平，肋骨有 26 条，平扁圓形无棱状。脰骨亦称虎脰骨，短壮而圓，骨質很厚，坚实又沉重，表面具有黃色光澤，前肢有膀骨，后肢有“鳳眼”（豹骨亦有鳳眼，其他兽骨則无），折断脰骨，其內壁有絲瓜状黃白色的油渣状物（骨髓）而具有特臭；其他兽类的腿骨多呈三棱状，骨質薄而份輕，和虎骨有很大的区别。

若虎骨呈灰白色而无光澤，即是“死骨”，骨色若已发青，系虎受毒箭創伤而死，其骨已含毒質。以上两者均不宜入葯。

后肢上有一对膝盖骨，称为“虎膝”，形如馬鞍。

六、保藏 宜放置干燥通风处，不宜日晒，晒則发油。秋季防虫蛀蝕，可略熏或加些樟脑杀虫葯。

七、性能效用 虎骨辛微热无毒。为强壮健骨葯。功能追风、止惊悸，治老人骨骼痿弱、步履艰难、筋骨攣急、疼痛、小儿佝偻症和軟骨病等，并治恶疮鼠瘻。虎膝功能舒筋活絡。虎肚治反胃。虎青治神經錯乱。虎腎治癰癤。

豹 骨

一、别名

〔文献名〕 程、失刺孙。

二、科目形态 豹，猫科食肉目哺乳动物，为习知之猛兽。其形似虎较小，头圆较长，后脑骨平坦，耳短，比虎耳稍尖，瞳孔能随光而收放，犬、臼齿都很发达；体毛苍褐色有光泽，有暗褐色或黑色之斑点，背部黑色斑点如蔷薇花，腹部白色，其尾较长，四肢壮大有钩爪，能攀树木，性残忍，捕杀动物，对人畜的危害很大。

三、产地 豹的生长地区一般与虎相同，以四川、贵州生长较多。

四、鉴别 豹骨与虎骨相似。豹的额骨较长带尖形，后脑骨平坦，犬齿锈黑，尾骨较长；四腿骨较虎腿骨为细，骨质较轻，豹骨亦有膀骨和凤眼，其膝盖骨较为狭长，扁形，色带青黄，折断腿骨之内壁，有青白色油渣状物（骨髓）。

五、性能效用 在文献上并无明显记载，但一般亦是与虎骨一样有健筋骨、追风等的功效，但效较弱而已。在过去市上的虎骨与豹骨不分，统作虎骨出售。豹以四川所产者为多，市上称豹腿骨为“川四腿”，称虎腿骨为“大骨”，因虎骨的产量少，豹骨的产量较多，华东各地药店多采取豹骨，早成习惯，而真正虎骨，仅销北方几家大药铺。解放后以实事求是精神，国营企业纠正往昔错误，将虎、豹之骨分清，才称为“虎身骨”、“虎腿骨”、“豹身骨”、“豹腿骨”等的名称，不象以前混称“川四腿”、“大骨”等名称了。

冬虫夏草（简称：虫草）

一、科目形态 肉座菌科麦角菌属。冬季寄生于昆虫类鳞翅目之幼虫体内，菌的孢子附着虫体，吸收营养，以至菌丝充塞虫腹而死，至夏季菌丝发出子实体于宿主体外，就成为草，故名冬虫夏草。体长寸许，色黄亮，具口眼，足有十二，状似三眠之蚕，

二、产地 我国川西青康高原雪山草地广大地区，都有产，如川西之松潘、理县、茂县、懋功、靖化，西康之巴塘、里塘、昌都、德格，及青海玉树等地，又云南之德钦、中甸、丽江、维西，以及大凉山区的昭觉、越嶲，均为主要产地。虫草，巴塘、里塘所产，以打箭炉（康定）集散，品质最好，叫炉草。松潘地区所产，以灌县集散，品质稍差，叫灌草。康南滇西所产，以昆明集散，品质稍逊，叫滇草。再经由重庆、昆明两地输出。

三、产况 本品生长于高山草坪上，苗长五分余，全草带虫长寸余，每年在农历四、五月间，大雪初融时抽苗，少数民族薪农，上山采挖，过时消失，故有先采虫草，后采贝母之说。

四、加工 采集后，去除泥土，与外层粗皮，以水和酒喷润后，经硫磺熏后晒干。规格品质，以外色黄亮，内色玉白，虫身丰满肥壮者为佳，有虫草王、散虫草、把虫草等三种，剔选大条为虫草王，剔去大条后（或原货），叫散虫草，一般多扎把，叫把虫草，以五、六条虫草先用红绳扎成小扎，然后再扎成大把，每把重四两左右（过去八两装），外包纸封。

五、保藏销售 宜放置干燥处，防潮防蛀，应略晒，或经硫磺略熏即可，最好上冷库，行销全国和出口，华南销路较大。

六、性能效用 味甘酸，性温平，无毒，气香。益肺气，补精髓，生血化痰，理诸虚百损。为强壮剂，适用于肺结核、老人衰弱、慢性咳嗽气喘、吐血、盗汗。兼有收敛镇静之功，治神经性胃病、神经病、阳痿遗精、畏寒等症。民间有虫草煨鸭为上看，南人视为滋补妙品。

南 广 类

冰 片

一、別名

〔原名〕 龙脑香。

〔文献名〕 羯婆罗香、片脑、婆律香、梅花脑等。

〔习称〕 梅花冰片、老梅片，机制者称机梅片。命名：本品白莹如冰，而作梅花片者良，故名，所谓龙脑，状其名贵。

二、科目形态 龙脑树科之龙脑树，为高大常绿乔木。叶卵圆形，革质末端尖，色呈暗绿，揉软嗅之，有龙脑香气。开白色五瓣花，结三室之复果，有香气。其树干纵裂之，创口有树脂析出，遇空气凝结成为坚实之块状即供药用之冰片。

三、产地 印度尼西亚苏门答腊的巴东为主产地，其他渤尼及婆罗洲的山打根亦有产。

四、采制 由树干创裂流出树脂凝固灰白色糙米状的天然冰片最佳。但亦可将树干枝砍下切成碎片，用水蒸气蒸馏，升华冷却结成白色结晶，这些都是正品冰片。

五、规格 输入香港时有原装冰片，亦称三甲冰片，糙米色是天然冰片，经香港洋药店加工，劈成页片，用筛子筛成大小片，分为大梅、二梅、三梅（三配一套称状元片），其粉粒细小者叫小三梅、四梅，每包四两（老秤），四包合成一封，以百寿堂出品信誉较著，次之为百草堂，实际上他们出品，还是掺加机制冰片为多数，真正天然冰片只占少数。

机制冰片 简称机梅片，原料采用樟脑、松节油和草酸经化学提炼而成，呈白色页片结晶状，过去德国出品马头牌、扇子牌较优，日本出品火山牌、太阳牌较次，都用五磅圆筒装，经香港洋药店改为纸包装，仿老梅片式样，亦分为大梅、二梅、三梅的规格，上海

美龙厂亦曾一度出品。

六、鉴别 老冰片色澤玉潤，芳香幽郁，清涼醒腦。机制冰片系化学合成香料，透明光澤，香味猛烈。

七、保藏 放置箱內勿使泄气，散装宜装磁瓶密塞。行銷全国，机制冰片，为香料工业、制墨业所主銷。

八、性能效用 辛苦微寒无毒，为芳香性回苏药，用于因热病而致之脑神經昏蒙、心力衰憊、失神及妇人难产，且有鎮咳鎮痙之效，通諸窍，散郁火，去翳明目，搜风阴癰，兼治中暑，亦为喉科、外科之要药。

艾納香(艾粉、艾片)

一、别名 大艾，大楓草。成品名称：艾粉，艾片、結片等。

二、科目形态 菊科，芳香性多年生木質草本。莖高三、四尺，圓柱形，富有纖維性。叶橢圓形質厚，互生，面青綠，背灰白，細鋸齒緣，莖叶均被白色茸毛。六、七月間开黃白色头状花。結瘦果(一說不开花不結果)。根分歧多須根。其叶可煉艾粉制冰片作药用。

三、产地 貴州罗甸、独山为主产地，广西天峨、河池、宜山、凌乐、百色等地及海南島、台灣都有野生和栽培。

四、产况 栽培土壤以新开垦生地接近水源向阳山坡为适宜，一般在春季二、三月分根移植，当年秋季即可收获其叶，但产量以第二年最高，第三年回降，三年后須易地另植。收获艾叶季节一般在霜降前几天，每日清晨选其叶呈黃綠色者先采，留青綠者緩几天待黃再摘，其叶摘尽后，將殘莖割去(但須留存离地二寸)复盖泥土，待来年发苗。

五、产作

1. 艾粉加工，在产地用土法蒸溜提炼艾粉，設備爐灶，灶上架大鍋一只(叫地鍋)，鍋上架木桶，桶底排列竹片，將艾叶装入桶內，桶上再加蓋光底鍋子(叫天鍋)，鍋与木桶間必須密封，勿使泄气，天鍋內盛冷水，灶下烈火燃燒，使“地鍋”中沸水蒸气通过桶中艾叶上升天鍋的鍋底遇冷凝結粉粒，但天鍋中所盛冷水必須經常掉換

不使稍温，如是換水五、六次即可停火，將天鍋取出，復鍋冷卻后，鍋底即現出灰白色粉霜、用竹刀削下，就是艾粉。

每百斤艾葉可提煉艾粉六、七市兩，一畝田艾葉能制成艾粉6~12斤。

2. 艾片加工：多在城市用土法提煉成品，先將艾粉用“壓榨法”榨去艾油，再用特制鍋爐煉成結晶狀冰塊，經過手工劈削，成為顆粒狀、頁片狀的冰片。

顆粒狀統稱艾片，亦叫“結片”，再經劈削碎片，表面有光澤，稱“洗片”。

結片、洗片過去有珍聚、羅大成兩牌為有名，都用土紙包裝，每封一斤，還有裝錦盒的有同豐泰、永昌隆、寶安隆等牌。

頁片，亦有仿照老梅片式樣，分成大梅、二梅、三梅等規格，桂林出品一種叫“國香梅片”就是這種形式。其品質和純，在機制冰片之上。

艾油，呈半凝固体，有濃厚香味，可作防腐藥品。

六、保藏和銷售 放置箱內不使泄氣。艾片主銷長江流域，為香料、制藥、制墨等工業用。

七、性能效用 甘溫平無毒，去惡氣、辟瘟疫，殺虫疔癬，中暑霍亂。

〔备注〕 後來結片多改用松節油和草酸等原料經化學機制，與進口機制龍腦制法相同。

血 竭

一、別名

〔文獻名〕 血結、渴稟等。

〔原名〕 麒麟竭。本品形如干血，故名，為血藥之聖。

二、科目形態 棕櫚科蔓莖植物，名麒麟血樹。干粗二寸，復以葉鞘，遍生尖刺，纏繞他樹。葉為羽狀復葉。開黃白色之冠狀花。其實圓球狀，質硬有帶黃色之鱗片，其皮下滲出血紅色之液脂，或鉗刻樹干亦有樹脂滲出，均能凝干為血竭，供藥用。

三、产地 印度尼西亚、大巽他群島、加里曼丹(婆罗洲)、波斯(伊朗)等地均有产,多在新加坡、嗎嘑等处为集散,而經香港轉运各地,我国海南島、台灣亦有种植。

四、采制 树干和果实都含有鮮紅的树脂,采集时,可将树干砍了几刀或钻了几个小孔,其树脂自然渗出,以器接取其汁;或取其果实,用蒸籠蒸煮,亦有胶汁渗出;或将果实搗烂用布袋榨汁,取汁煎熬,待至熬成胶糖状,傾入布袋,冷却凝固成圓形块状,成品叫血竭。

五、規格和鉴别 产地以原貨輸入香港,过去由香港葯商按品質之优劣分成有下列的品种。最好的叫血竭花,又称“朱杰”,有一頂、二頂、三頂等規格,以福源嘜为著名,其形正圓形或平扁形,常有对劈开,体重坚脆,外表深赤色,破碎面呈暗赤色,有光澤,以笔杆研成粉末則色呈鮮紅似朱砂。放在紙上,在暗处以火烤之,視之如鮮血,而无渣滓者为上品。但原貨中有个别块头部分有夹杂糠質起麻点状的次貨,性松易剝落,这种血竭叫“麻竭”,此系产地加工时不慎所致,对疗效上无甚影响。

上血竭、中血竭,在香港摻和松香經過复制,体輕質松,外表粗糙呈橙紅色,破碎面呈暗紅色,无光澤,常有黃色小粒渣子夹杂。研之成橙黃色,燃之有黑色灰渣并有濃厚松香气者为次。

金印血竭,多系香港复制,有“手牌”、“皇冠”等嘜,手牌較好,皇冠稍差。

台灣血竭,品質更差,燃之有很濃的松香气味。

六、保藏 放置阴暗处。行銷全国,越是好的血竭花却多銷北方,中下档銷长江一帶。

七、性能效用 甘咸平无毒,和血、散瘀、斂疮定痛,为收斂止血葯,內服治下痢及衰弱性盜汗,及产后流血过多。主治、心腹卒痛,破积血,去五脏邪气。外用敷金疮血出,为各种創伤止血、止痛、生肌之要葯(以血竭、乳香、龙骨等研細末如粉,止血收口极有效)。

〔备注〕 本品又可作摄影之洗片葯水,并可用作鋅、銅等制版时防蝕用。

安 息 香

一、別名

〔文献名〕 拙貝罗香、辟邪、千金木脂等。本品香能辟恶，安息諸邪，故名。或云安息，国名也。

二、科目形态 安息香科落叶乔木。树干皮灰褐色。叶互生，卵圆形，头端尖，背生白毛。花瓣外白内红褐，排列为圆锥花序。结坚硬之球形果，色灰褐。

三、产地 伊朗、苏門答腊、印度等处。

四、产况 在六、七月間将树皮砍破，令浆脂流出，凝結成珠状，其色乳白，渐变褐色。又将树枝破碎煎胶，滤净后，凝結成块状，其色灰褐。

五、規格品种 “水安息”为伊朗所产，椭圆形球状，有坚硬皮壳，外表深褐色，内藏油质胶状物，为稀有药品，市上多年不見了。

“旱安息”，伊朗、苏門答腊等地都有产，系一种凝固状的胶质块，棕褐色間有白点，俗称金銀香，焚之有可可清香味。

另一种印度所产的亦是胶质块，其色黑，有夹杂白块的，焚之有乳香味，亦有叫它“白胶香”。但国产白胶香是楓香树脂之別名，俗称芸香，与此物不同。

六、性能效用 行气、辟邪、开窍、安神、治遺精、梦魇及久咳哮喘等症。

龙 涎 香

一、別名

〔文献名〕 龙泄、鲸粪、龙腹香。

游水类抹香鲸(真甲鲸)之胃腸及膀胱的分泌物排泄出呈凝固状的胶块，浮漾海面，常为漁民所撈集。

二、产地 太平洋和南洋群島之各島屿海边山岩，常有发見，由山打根等处运集香港。

三、規格和鑒別 龙涎香，呈不透明蜡状固块，有多种色澤，白色、灰色、淡赤色亦有黑白相間，有暗褐而間有黑斑者。杂色层叠作大理石的紋理状。质脆弱而輕浮，嚼之如蜡，能粘齿，不溶于水，遇温柔軟如蜡，燃之发灰色烟，有幽香。

市上龙涎香以黑褐色者为正品，体松性韌，焚之香味帶有微腥气，系鯨魚胃腸分泌排泄物。

过去还有一种白色者质更优，体輕松而糯，其香味更强，系鯨魚口中噴出的涎沫，凝結在海边山岩間。

解放前曾有一种伪质龙涎香，糙米色，体质松浮，焚之有松香气味，系一种合成香所充，解放后停止銷售。

四、性能效用 味甘，气腥，性涩，能利气、和血、止痛、辟秽，又能治神經衰弱。并用作香料。

苏 合 香

一、別名

〔文献名〕 合香、苏香。

〔习称〕 苏合油。

二、科目形态 金縷梅科楓属苏合香树，为落叶乔木，高达四、五丈，枝柯繁茂。叶掌状分裂，鋸齿緣，具长柄，互生。花单性，有多数相集而生，如头状，开于叶腋間。結球形果，内含扁平种子。采其树皮內之脂胶汁，即为药用之苏合香。此香原出古苏合国（即伊朗）。

三、产地 小亚細亚及波斯灣諸地。

四、鑒別 本品色灰带綠，胶质稠柔，粘性很强，用針挑之能拉出很长的細絲。

真假鑒別：可用火燒之，真品油质溶化，能发爆裂，或少許放在紙上，以火在紙下烤之，油呈稀薄，用針挑之亦能成絲状，并有幽郁馨香气。伪品，油质不爆，放在紙上烤亦能化为油质，无絲状，并有松香气味。

五、包装 原进口系鉛箱装，每箱 30 斤，上海改装，分为一斤

裝或五斤裝的鉛听，因防油質干燥，听內灌以清水，密封，久藏不坏，水油分清，兩不相混。

六、性能效用 甘溫無毒，為芳香性興奮藥，功能通竅解郁，解穢，祛痰，有回蘇作用，治昏迷失神，兼治氣管喘急，并能抗毒殺虫。外用塗擦，治疥癬等皮膚病。丸藥，膏藥上亦多用之。

乳 香

一、別名

〔文獻名〕 馬尾香、天澤香、摩勒香、多伽羅香等。

〔習稱〕 滴乳香。

〔原名〕 熏陸香。本品乃乳香樹皮中之津液，垂滴如乳頭，其氣芬芳，故名。

二、科目形态 為漆樹科植物所分泌之一種樹脂。樹為常綠喬木，高丈余。葉偶數羽狀復葉，互生作翼狀，小葉長卵形。花小，單性。樹干中有脂滲出凝固後，形似乳頭狀，即乳香，供藥用。

三、產地 印度、土耳其、地中海南岸之埃及、利比亞、突尼斯等地，均有分布。

四、產況 在春夏間，在樹干皮部，順次刺傷，于其下部，剝離皮部，約四寸許，再開一狹溝，則從刺傷處，滲出之樹液，流于溝中，待其凝結，即采集之（一說在盛夏經烈日曝曬後，會自然滲出樹脂，惟自然滲出，恐不及人工刺溝為多）。

滲出之樹脂，如泪滴狀，或乳頭形，新鮮時呈類綠色，久置則變為淡黃色，質脆不透明，破碎面，有玻璃樣光澤，氣芳香，咀嚼之則軟化，在盛產期間，每日早晚收取，干燥後包裝。

五、規格 （1）上檔貨多乳頭形，稱“滴乳珠”，或“牛奶乳珠”，按色澤好次及顆粒形态，有一、二號之分，色嫩為一號，色老為二號，均以紙包封，每封十斤（老斤），箱裝；（2）原乳香顆粒不定，兼有碎屑粉末之原統貨，其質次者兼有小粒石塊（藥用時須剔出），原乳香因系原來，其成分大有好壞，有上原乳，和普通原乳之分；（3）乳香米，系篩去大粒與細粉末，呈細小米粒狀；（4）乳香末，系原乳香篩

下之粉末。

本品以質脆，色淡黃，無沙石質，以手搓之，其粉末粘手，味芳香者為佳。

六、保藏銷售 除乳珠箱裝外，余均麻袋裝，宜放置干燥處，遇潮易結塊，變色。

七、性能效用 微溫無毒，調氣活血，伸筋定痛，能消瘀血，治跌打損傷，瘀凝諸痛，以及胃潰瘍出血，產後血積腹痛等症。并有祛痰鎮咳之功。

沒 藥

一、科目形態 橄欖科小喬木(或灌木)，高二、三尺。枝有尖棘，葉互生，復葉由三小葉組成；小葉倒卵圓形，平滑，邊緣或帶鋸齒。總狀花序，花小，萼片花瓣為四枚。子房二室或三室。果實為球形核果，先端略尖。樹皮灰白色，經切傷後，油樹脂由傷口滲出，滲出的液體，初呈黃白色，暴露于空氣中，則轉呈紅棕色；硬塊，收集後，供藥用。

二、產地 產于熱帶地區，印度及紅海阿拉伯半島，沿海地區的山地，多在孟買集散，經香港輸入。

三、規格 以往分沒藥珠、明沒藥、全沒藥、克香和馬皮沒藥五檔。

1. 沒藥珠，呈小圓形之顆粒，紅棕色，有黃色間雜，富油潤性，而有光澤。

2. 明沒藥，紅褐色至紫棕色，有如蠟之光澤，其粘結的油潤性，干後也會散而不粘。

3. 全沒藥，有粘結性的粘塊，大小不定，間有石塊，色棕黃而發亮。

4. 克香(黑香)，系黑色中檔沒藥，其品質在狗皮沒藥之上。

5. 馬皮沒藥，又稱狗皮沒藥，馬皮或狗皮裹包，每只十余斤至三、四十斤不一，內呈黑褐色，粘質凝固塊，其成分較一般沒藥為次。

以上1,2,3,4类沒药,具有舒适感之香味,馬皮沒药香气較差,身份潮者且有酸臭味。

四、包装 沒药珠与明沒药均包封装,全沒药、克香、馬皮沒药(狗皮沒药)都是袋装,宜放干燥处。

五、性能效用 苦平无毒,活血、散瘀、消肿定痛,疗金疮、杖疮、諸恶疮、痔漏、产后心腹气痛,又为抑制支气管炎、阴道子宫等分泌过多之制泌剂,兼有通經鎮痙作用,功同乳香。又为健胃驅风药,用于消化不良,大便秘結等症(中华药典有沒药酊制剂)。

阿 魏

一、别名

〔文献名〕 熏渠、阿虞、黛集、隱展、魏去疾等。

〔习称〕 彩魏、五彩薺。

二、科目形态 繖形科阿魏属多年生草本。莖高二、三尺。叶柄扁平,包莖,叶有缺刻似胡蘿卜。頂端开黃色五瓣小花。花后結扁平裂果色黃褐。其根肥大作圓錐状,外色灰褐或帶紫,內色白而含有“乳汁”,具有特異臭味,經凝結后供药用(注:另一种香阿魏不入药,应注意)。

三、产地 印度、波斯、阿富汗尼斯丹等地所产,由孟买集散,經香港輸入。我国新疆阿勒泰、喀什等地亦产,且质优良。

四、产况 在冬季采集。其法有二:

1. 将阿魏根上部之皮层割开,以大叶复盖,經几周后,其流出之树脂凝固,刮下收集。如此每隔十天,再以上法施行一次,約經三月后,全草之树脂可采尽。

2. 将根挖出,軋出乳汁,放在阴涼处凝固亦可。

五、規格 本品为淡棕色之軟块,由顆粒状結成,新破裂面呈乳白色,有脂肪之光澤。新鮮时色紅白而柔軟,可搓捏;干燥后則变紫褐色呈五彩色,故又名“五彩魏”,以手揉之仍能发軟,有持久之葱蒜臭者为正品;若置于銅器上一昼夜,沿阿魏处的銅色变白;用水磨之呈白汁是真,若伪者无此特点。

此外，有块状阿魏和含沙阿魏两种，含有根片、茸毛、砂石等杂质，不但质硬性，且臭味亦微弱，均为次品。

六、保藏 多用纸包，每封10斤，宜放置阴凉处，炎夏间易溶化走失，最好放入铅箱内。本品行销全国。

七、性能效用 辛平无毒，为驱虫、驱风、镇痉药，消内积、杀细虫、散痞、解秽、祛痰、调经。治瘡疾、痢疾、傳染性疾病，以及腹部膨脹、癰瘤、痙攣等症。

蘆 薈

一、別名

〔文献名〕 奴会、訥会。

〔习称〕 老蘆薈、洋蘆薈。命名：蘆，黑色也；薈，聚也，本品乃植物脂液凝集，色黑如飴，故名。又俗呼为象胆，以其味苦如胆也，其植物俗称“龙角”。

二、科目形态 钻刺百合科，多年生草本。花呈穗状。叶互生，剑形，肉质柔韧，叶缘具刺齿，叶尖渐狭，顶端反折色深绿，折断面水样透明，富粘性，分泌之脂色黑有光，采集其液汁，熬煎干固如煤块，供药用。

三、产地 主产于东、南非洲热带地区，如阿拉伯之索哥德拉岛巴巴豆、好望角，西印度之巴鲁篤巴多斯岛，非洲之喜望峰等地。我国华南广西近年来，亦有大量种植，台湾、广东亦有产，广东名叫“油葱”（有栽培于温室，作观赏用者），不久当可自给，毋须再仰进口，舶来品多经香港输入，行销全国。

四、规格 市上所見有新老式之分，新式貨，产北非，天热易溶化成流质，装火油听，黑色光亮。老式貨产南非和印度，遇热不溶化，包封装，色黑褐，无光泽，一般認老式貨质佳。据顧子靜所分析：（1）喜望峰所产为暗褐色之块，易于破碎，其碎面呈贝壳状，有玻璃状的光泽，边缘透映视之呈类赤色，或淡褐色，粉碎之成黄色无晶形粉末，有特异之臭气，与极苦味，謂“透明蘆薈”；（2）东印度所产为不透明之块，称“肝状蘆薈”，无光泽，色黑褐，粉末为橙黄色，

乃至褐色，含少量之“阿路因”，此外性質及成分，与透明蘆薈无异。

五、保藏 宜放凉燥处；炎夏天易溶流走散，如装鉛皮听者，亦須檢視其有否破漏，寒天則坚硬。

六、性能效用 苦寒无毒，为峻下药，有健胃通經之效，清热、杀虫、凉肝、明目、鎮心、除煩，治小儿惊癇、五疳，能解巴豆毒。

儿 茶

一、別名

〔文献名〕 烏爹泥、烏丁等。

〔习称〕 甘蜜。又名孩儿茶。

二、科目形态 豆科，热带常綠乔木。叶为偶数羽状复叶，总叶柄下有刺。莖及叶柄密生刺毛。穗状花序。果为莢果。其树叶、树皮、果实都含有“单宁酸”极多；采取之用水煎熬，凝結成胶质，供药用（或采用茜草科树叶煎熬）。

三、产地 印度、緬甸、泰国、馬來亚及印度尼西亚的泗水等处的热带地区均产。泗水产品质量最佳，緬甸的产量最大，多由新加坡轉香港輸入我国，現在多制为“儿茶胶”进口。我国云南的西双版纳亦有产。

四、規格形态 成品为正方形（約一立方寸）之块状，硬胶质，亦有扁平形不規則块状，外色黑褐无光澤，內色有深黃褐、淡褐、灰黃諸色。有“老式”与“新式”之別：

老式貨含胶质厚，而性柔潤澤，色深黃褐，常有多数小方块凝結成为一整块者为优。

新式貨身松干燥易裂，內色淡褐，外色灰黑，胶质薄为次。

还有一种称“半老式”，其品质介于新、老式之間。

老式貨多供药用，新式貨多供顏料、油漆工业之用，儿茶胶供制药厂为制人丹之原料。

五、包装貯藏 本品装袋，每重 180 斤，以两袋成一連。宜放置阴凉之处。

六、性能效用 苦涩平无毒，为收斂止血，治創伤出血，并疗

火伤,消炎定痛,治眼結膜、鼻腔、口腔等炎症。治腸炎、腹瀉、急慢性消化不良。

伽 楠 香

一、別名

〔文献名〕 棧香、琪璫香、茄楠香、綠結、伽罗、虎斑金絲結等。

二、形态 伽楠香为沉香之一种。其香木,枝柯窍露,大蟻穴其窍,蟻食石蜜,归而遺香其中,岁久漸积,木受蜜气,結而堅潤則香成矣。香成則木漸坏,其旁草树咸枯,海南人見有蟻封高二、三尺处,其下必有异香,挖得可供药用。

三、产地 产于热带地区。南洋群島的加里曼丹(婆罗洲)的嗎辰,苏門答腊的棉兰及石叻,均集散于新加坡,以及泰国、柬埔寨均有产。我国海南島黎族自治区的五指山脉亦有分布,惟产量极少。

国外所产,經由香港輸入。国内所产則由广州集散。

四、規格 本品多呈玲瓏透剔之木段,系經加工雕琢而成(去蕪存菁),質結体重,发耐久之幽香。商品分为:

1. 綠油伽楠香: 外呈綠褐色,很少夾有杂质,身坚实,性糯,內呈黑褐色。用鋸鋸开后,稍久漸轉淡綠色,內部仍保持黑褐色不变。油性重,經年不走,香气濃郁幽雅,有强烈辣性,用刀刮屑,捏之能成丸,为伽楠香中之极品。

2. 紫油伽香: 外呈紫黑色,間有夹杂質,身坚实性糯,但亦有梗性者。內色黑紫,用鋸鋸开后不变色,但久藏易走油,性亦轉梗。香气濃淳天然,味苦不辣,用刀刮屑,捏之亦能成丸(性已轉梗者例外),亦为伽楠香中之上品。

3. 黑油伽楠香: 取材于新加坡、石叻所产之高級沉香。味苦不辣,鋸成条形,外貼綾紙,品質不及上两种为佳。

4. 伽楠角: 取材于高級会安产的沉香。味苦帶甜,鋸成短小方块形。

5. 青絲伽楠香: 取材于高中級沉香,味苦,劈成方条形,用进

口之綠油、紫油伽楠香末搽擦之。

6. 金絲伽楠香：取材于高級曲絲速香，在上海加工，味淡苦。

綠油、紫油伽楠香系藤種，多產在加里曼丹和蘇門答臘，但我國的海南島亦有紫油伽楠香出產，品質很佳，然產量不多。最近廣西貴縣有一種“土沉香”出產，品質亦很好，油分亦足，加工後為一、二、三等伽楠香。廣東化縣有一種“白木香”，也能劈出伽楠香，品質亦不差。

五、保藏 放置于箱盒內，勿使泄氣。伽楠香行銷全國。

六、性能效用 辛香無毒。主治下氣，辟惡風痰閉，通竅醒神。

沉 香 附：速香

一、別名

〔文獻名〕 沉水香、燕口香、蓬萊香、蜜香、芝蘭香、青桂香等。本品系木之心節，置水中則沉，故名。又氣香如蜜，遂有蜜香之稱。

二、科目形態 瑞香科沉香屬常綠喬木，高達四、五丈。葉互生，卵圓形或倒披針形。開白色筒狀花，呈繖形花序。果為蒴果，含有細小種籽，熟則自裂。木質中偶有黑色芳香性之脂膏凝結，木質因之變化而增加重量，即為沉香。嚼之有苦味，嗅之香氣不顯，削屑投火中燃之，有愉快性的芳香。

三、產地 印度尼西亞的石叻，馬來亞的新加坡，及柬埔寨、伊朗（波斯），越南的會安及交趾，泰國及我國廣東海南島等地皆有出產。

四、產況 本品取材于樹之近根處的較多，隨時可以采伐鋤取，去其邊緣之雜質木，即成“毛香”。品質以黑褐色能沉水者為優，半沉不沉者為次。

五、規格 以馬來亞的星州所產最佳，燃之香味清幽，并能持久。越南的會安和我國海南島所產稍次，如會安香，燃之香味甚善，帶有甜味，但不能持久。近年來廣東茂名、化縣，廣西博白、貴縣、陸川，發現一種“白木香樹”，加工制成，稱為“國產沉香”。它的產量很大，品質高低不一，高檔貨亦能與進口貨相比，惟下檔貨形如

白木片，体輕松，香味也很淡。

目前的沉香規格：

1 号香：身質沉重，香濃油足，味苦。

2 号香：身質堅实，香濃油足，味苦。

3 号香：身質較松，香味亦佳，味苦。

4 号香：身質浮松，香味淡薄，味苦淡。

过去上海的沉香規格列表如下，以备参考：

沉香名称	顏色	原有規格
極品沉水香	分本色及黑色二种	取材于一、二号沉香內大块落水沉香加工而成
中块沉水香	"	取材于一、二号沉香內中块落水沉香加工而成
小块沉水香	黑色一种	取材于一、二号沉香內中小块落水沉香加工而成
檢子沉水香	"	"
頂半沉香	"	在上列加工过程中用水取出浮的
頂沅水小刮片	本色一种	在加工过程中用刮刀刮下来的
子字沉香片	"	取材于一、二号沉香內浮的刨成片
丑字沉香片	"	取材于二、三号沉香內浮的刨成片
寅字沉香片	"	"
卯字沉香片	"	取材于三、四号沉香內浮的刨成片
頂梅字片	"	取材于四号沉香或上档速香刨成片
上梅字片	"	取材于上中等速香刨成片
頂干字片	"	取材于上中等速香內較松刨成片
上干字片	"	"
頂沅水鏗屑	本色	取材于極品、中块、小块做工时鏗屑
頂沅水檢屑	"	取材于極品、中块、小块、檢子做工时檢屑
頂沅香原屑	"	取材于子、丑、寅、卯等片屑混合而成
沅香原末	"	取材于速香
頂上沅末	本色、黑色	"
上沅香末	"	"
貢	黑色	"

六、保藏 用箱盒密藏，勿使泄气。本品行銷全国。

七、性能效用 沉香为芳香健胃驅气药，治气逆喘促有效。并用于神經性嘔吐、呃逆及因精神郁悒而致之胸悶、胃脘痛，有鎮靜、鎮痛、收斂等作用。降气、納腎、調中、平肝。

过去有雕刻成佛象、佛珠及其他陈列品之用。

速香 产地：泰国、石叻、会安等处出产較多，我国广东亦有产。木質外表皮黑褐色坚硬，內心質松，多黃色，香味很淡，有一种好的，入水亦能下沉，过去有飽速香片和速香块等品种。

檀 香

一、別名

〔文献名〕 浴香、白銀香、真檀、紫檀。

〔原名〕 旃檀。檀，善木也，故字从亶，亶者善也，而气芬芳馥郁，故名。

二、科目形态 檀香科檀香属常綠乔木。干高丈余。叶长卵形对生。花为两性无瓣，萼四裂。結核果。木質坚硬致密，色黃褐或淡黃，有幽郁芳香甚爽适，供药用。

三、产地 印度、馬來半島和澳洲、非洲为主产地，我国台灣亦有产。

四、規格 有下列几种：

印度老山檀香：一名“白皮散枝”，产印度，質重皮細，色蜜黃，芬芳幽郁，香气濃厚，为檀香之上品，多供作扇骨及药用。

雪梨：产澳洲，干細質重皮質嫩，色黃白，芳香稍逊。

西香：亦称綫香，皮色黃白較淡，芳香差，带有酸气。以上都供药用。

地門香、玫瑰香、泥山香絡等产非洲，多供“神香”用，很少供药用。

五、性能效用 辛溫无毒，为芳香性健胃鎮痛药，理气止痛，溫中和胃，消风热肿毒，止心腹痛、霍乱，散冷气等。

降 真 香

一、別名

〔文献名〕 紫藤香、鷄骨香。

〔习称〕 紫降香。本品气頗馥郁，焚之能降諸真，故名。

二、科目形态 为芸香科香木类、降香树之干木。其树长莖細叶，花白子黑，根极坚实，重重有皮。其木形似苏枋木，色紫潤，初焚不香，以諸香和之，則气味馥郁，干木供药用。

三、产地 海南島为主产，名叫“海南降”，泰国、馬來亞和苏門答腊等地亦盛产，多集散于新加坡。

四、規格 色紫紅，紫者为佳，外有白色栓皮須去之，分为原降、条降二种，剖之有空点，以质坚重入水則沉者为良，药用多作镑片或劈丁，多銷北方。

五、性能效用 辛温无毒，为止血药，用于吐血咯血、金疮出血等有收敛作用，能止血定痛、生肌，又为鎮痛药，辟恶气、头痛、心胃痛、跌打损伤等，兼治平气平喘，为芳香健胃药。

〔备注〕 乡間水缸中，常置降香一、二段，謂能辟邪恶。

苏 木

一、別名

〔文献名〕 木中尊、苏枋木。原产海島苏枋国，故名。

二、科目形态 豆科，云实属，落叶乔木，高达四、五丈，莖有刺，叶为偶数羽状复叶，小叶长椭圆形略带革质，夏月开黄色蝶形花，花后結荚果，种子似豆黑色，其干木质坚硬色赤，供药用，并作染料，因其木质坚硬，遇水不漲、干燥不縮，可作农具水車的軸棍。

三、产地 苏門答腊、馬來半島、泰国等处出产很多，往昔多由香港輸入。近年来在我国广西百色、隆安、龙津地区有发现，且产量很丰，广东海南島及云南亦都有产。

四、产况 苏木野生山地，經发现后伐取木干，削去树皮呈緋

紅色的木材，晒干成捆，运銷全国。

五、性能效用 味甘咸、为收斂性止血药，适用于产婦流血过多和子宮出血，又用于慢性腸炎、赤痢、腸出血等症。

肉 桂

一、別名

〔文献名〕 牡桂、檳、連桂、筒桂等。

〔习称〕 玉桂、安桂。

原名“桂”，本品系桂樹干皮及根皮，皮質厚如肉，故名。

二、科目形态 樟科常綠乔木。高二、三丈。叶互生，革質，广披針形或长椭圆形，前端尖，有三大脉絡。夏月于枝梢及叶腋开黃色小花，作聚繖形花序排列。花后結黑色椭圆形果实（即桂丁香）。其樹皮質堅脆，色赤褐，表面有縱行隆綫，具辛辣芳香气，其干枝皮及根皮供药用。

桂，原产越南，故有“交趾肉桂”之称。后逐漸向北移植，我国广西、广东毗邻山区都有栽植，产区很广，品种又多，大体分为进口桂与国产桂两大类。

1. 进口桂 主产越南的北圻清化和中圻会安；其他如錫兰、印度等处亦有产。但对我国輸入的多系越南产品。

越南桂的产地：北圻清化的“淨挽山”、“冷精山”所产野生桂質最优，就是著名的“清化桂”，但产量很小。中圻、会安所产，多系家种，产量頗大，品質亦佳。北越近我国云南边境的孟山，有一种野生桂，皮分特厚，体輕松，質亦很好。

越南桂的产况：栽植后15年，其樹干已高二、三丈，始可砍剝。第一次砍伐者称“前期”，第一次砍伐时必须留距离地面二尺高的樹干头，它仍会抽枝发叶，逐年成长；再經十年后作第二次的砍伐，称“后期”。桂樹栽植于高山者品質佳，低山者差，后期貨佳，前期貨差，所以有“高山后期紫油玉桂”的称号。

越南桂的加工与規格：越南桂加工后，总的式样有“平板”和“卷筒”两种。运到香港后，經香港药商整理复制，按照桂的質量优

劣制成各式各样品种规格。

(1) 清化桂：系清化产的野生桂，其皮質細薄而体輕，皮紋橫行，并有青白色大形花斑，飽含紫油，經久不干，皮肉交接处，有一痕白綫，有苏合油香味，辛烈而甜潤，瓢肉膩滑如玉，故称“清化玉桂”，为桂类最上品。

式样，平板，长约尺許，闊一、二寸，两边拗攏，这叫做“企边”，橫撑竹片，如梯子状，每条重約二至四市两，两端用刀扞去外皮长约一、二分，留着桂心，这叫做“扞口”。

(2) 企边桂：产越南中圻、会安，多系家种，皮質厚，体較重，油分差，品質稍逊于清化桂，然其式样与清化桂相仿，故称“企边桂”。

(3) 桂楠：是企边桂剔下的次桂，皮紋粗糙多殘破，油分淡薄。

(4) 夹桂：又名“甲桂”，亦有“一皮桂”、“二皮桂”和“四皮桂”等名称。体重皮特厚，一般称为“大板桂”。

以上都属“平板类”，一般統称“玉桂”。

(5) 筒桂：統称“安桂”。其式样用桂条，卷成簫状，长约一尺許，两端扞作圓形卷口，用篾扎成圓桶把，每把重約八、九市斤，多在香港加工，按品質枝条分成下列規格：“三品桂”(12支、16支、20支，各六把合裝一箱)，“30枝油桂”、“30枝把桂”等名称，过去由香港福源行加工較为著名。

解放后国产玉桂产品质量提高，产量扩大，已足够自給，故不需再进口。

2. 国产桂 主产我国广西东南部和广东西南部的勾漏山脉十万大山及云浮山脉間的广大山区，都有栽培。广东西江两岸高要(肇庆)的祿步、悅城、广利、水南，德庆的都城，罗定的泗淪、連滩，以及十万大山区的欽州、防城、东兴(最早栽植)，广西藤县的金雞大安和六陈、桂平、平南、容县等地也都有产。广西大瑤山区有一种野生桂树叫“瑤桂”，品質优良；郁南、四会、阳江、阳春、信宜亦有产，产量不多。广西所产桂树开剥年齡較晚，皮質闊厚，多做平板桂；广东所产桂树开剥年齡較幼，皮質狹薄，多做“桂尔通”。东兴、祿步产量最大，东兴、罗定桂尔通皮分較厚，品質較佳，多出口。

国产桂的产况：

栽植和采剥：栽植桂树一般选择向阳山坡。土壤有沙石和黄泥之别，黄泥土壤所产的桂皮质软而有“肉分”，名叫“粉底桂”，品质较佳；沙石土壤所产的其皮质坚硬，名叫“沙底桂”，品质较差。树干有阴阳之分，其干向南一面经常面太阳叫“阳桂”，油分充足，品质优良；其干向北一面经常背太阳，油分淡薄，品质较差。

栽植桂树一般采用种籽播种。在清明季节散播，月余萌芽，一年后苗达一尺许即可移植，六、七年后始可采剥；但此幼树叫“白头树”而无油分，只能加工为桂尔通和桂楠、板桂等品种。这类桂皮产量很大，年产量有数十万担之巨。广东地区，桂树栽植五、六年树高一丈许，便可开剥，开剥期一年有两次；在二、三月间开剥称“春桂”，产量大，品质差，七、八月间开剥称“秋桂”，产量少，品质好。以上一般都是薄皮，只能做桂尔通，不能做平板桂、条桂等品种。采伐时留距地面二尺之树干仍能发芽抽枝，四、五年后又可采剥。

采剥可制肉桂者情况就不同了，必须选择多年老树，尤其是制“黄瑶桂”的树龄须要三、四十年的老树（乡农留植），观察皮质油分；若越龄年久的老树虽油分尚有，但其味已失，亦不合采制“黄瑶桂”的坯子。采剥季节亦有不同，桂树在“芒种”起浆，“夏至”挖样，“小暑”复样，“大暑”将根皮割裂，不使浆水上升，否则要开花结实，使皮油走失；“立秋”开始剥皮，若树身过大可延迟半月，使身皮分离，易于剥落。

三、规格品种

1. 企边桂（清化桂），按照越南的规格仿制。取干皮平板面两边拗起、横撑竹片如梯形，两头扞去外皮露出桂心，叫作企边，此亦企边桂之由来。此桂主销北方，以及浙南和赣东一带。

2. 广条桂，亦按照越南条桂方式加工。取普通干皮卷成圆筒状扎成圆把，称为“国产安桂”。主销苏、浙、皖乡村以及长江中、上游各地。

3. 桂楠、大板桂，亦是进口货名称，取干皮粗次者制成平板而两面亦稍卷起撑以竹片，但不扞头，加工很粗糙，俗称“土桂楠”，主销东北和华北诸省。

4. 桂尔通，取幼树干皮和粗枝皮卷成圓筒。广东产量很大，是我国主要出口品种，多充食品香料。統称桂皮。

5. 桂心，干皮刮去外表皮呈黃褐色，亦叫刮皮桂；仅罗定地方有此加工，銷路亦稀，所以市上不常見。

6. 黃瑤桂，方可称为“肉桂”(玉桂)，系藥中之隽品；原系大瑤山区所产之野桂制成，現在多取藤县地区家桂加制。主銷福建、浙江諸省。

7. 桂枝，是桂树枿枝連木質，亦是藥中主要品，行銷全国。其他如桂碎、桂衣碎即“桂肉”，都是下脚品，供香料用。此品与桂叶都能蒸餾桂油，故称桂无廢物。

黃瑤桂的加工：立秋季節，聘請有經驗老年工人入山采剝，剝后运回加工，修成板子，用竹片將两边撐开，呈水溜狀，晒一天，夜間放在泥地上阴置一夜，再用竹夾叠背一扎，經日曝晒。厚桂須三、四天，薄桂二天亦可，“粉底桂”要多晒一天，“沙底桂”可少晒一天，看干燥程度而定，过燥油分变黃不滋潤，过潮油則爛脫。

落坑爛油：坑式有二十四把为一坑(每把五十斤)，有三十二把为一坑。坑用四面火磚砌成，坑內放置玉桂四层；进坑前須先燒坑，用木柴燒約八小时，再用炭燒六小时，然后将炭火退出，扫清坑基；先鋪薯糠一层，將肉桂两头用茶叶露噴湿，分层进坑；上面再鋪薯糠一层，盖好木板复以厚麻布，不要使之泄气；如此爛二十一天，即可出坑。进坑爛坯作用是使肉桂油分可以經久保持不失。

以上是过去宁波桂商，到藤县六陈地方經營黃瑤桂的加工情况。

“蒙自桂”，皮分特厚，身輕質松，外表皮粗糙，刮去后，呈蜂窝状，色棕褐，性干燥不含油分，条作半圓形如水溜狀，高档貨开水泡之有綠色滲出，名为“綠水桂”。价值很貴，清朝封建时代官宦奉迎上司，以价貴为胜，在北京据傳曾售过每两值白銀 120 两之巨。其实蒙自不产玉桂，实际产地在越南北圻与滇边接近的孟山。过去由越販运到蒙自出售，經藥商收購后秘密加工，成品名“蒙自桂”，并借“綠水”特点，身价百倍；但“綠水”亦是由人工所做，并不是玉桂本身的天然特点。現在市上所售越板桂，就是做蒙自桂原坯。

四、保藏 板桂防碎必須裝木箱不使泄气。上档玉桂为防止失油,宜放入錫盒內,下窖蜂蜜。下档桂类只要放在凉爽处就可。

五、性能效用 甘、辛、大热,有小毒。

桂皮(玉桂)为健胃、矯味、矯臭、驅风药,散寒、止痛,化痰活血,利肝肺气,心腹寒热,冷痰止咳,霍乱轉筋,腰痛,坚筋骨,通血脉,并治貧血性四肢冷感。

桂枝,为发汗解热降冲剂,温經通絡。

桂丁香,辟寒邪,止心痛胃痛。

木 香

一、別名

〔文献名〕 五木香、南木香。

〔原名〕 蜜香。因其香如蜜也。

二、科目形态 菊科多年生宿根草本。其根呈圓柱或圓錐形多分歧,具特异芳香。莖有平行脉,上有絨毛。叶互生,心脏形、网行脉有絨毛。七、八月开花,头状花序。种子呈瘦小弓形。其根外皮灰黃或淡棕,有极細之縱皺襞,內色灰褐,供药用。

三、产地 除青木香另編外,其余品种主分两大类。

1. 广木香类

(1) 番木香(习称广木香),主产印度、緬甸,叙利亚亦产,分老山木香,新山木香两种。

老山木香(簡称老木香),产印度和叙利亚,质坚实,体重,呈不規則长方形,有深凹,外表光洁,色棕褐,香味濃郁,为木香中之佳品。

新山木香(习称印木香),主产印度、緬甸,呈圓錐形,体質較松,外皮粗糙,色灰褐略帶白色,香味較淡而浊。

(2) 云木香,主产云南丽江专区巨甸区、魯甸村、安乐、太平、拖龙等地,形态质量与印木香相同。

〔注〕 在抗战前,有鶴庆人張茂明,由印度携回木香种籽,在丽江魯甸村試种,生长良好,因張家圍牆密栽,不使外人知道,昆明药商,均以广木香之价

值,向他購買,故獲利頗大,因其時尚無云木香之稱,後來農民出高價向張家購得種籽,方始大量栽植,逐年推廣,行銷各地,始有云木香之名,產量不斷上升。本品價值高於一般農作物,因之藥農生活有顯著改善。

2. 川木香類

(1) 川木香,主產四川西部刷經寺、理縣、茂縣及安縣的鉄溪,秋冬起土,產量很大,條形長圓柱狀,有纖維性,外表深灰色,折斷面呈青灰色的齒牙狀,香味淡濁。

(2) 越嶲木香,主產大涼山區的越嶲,曾由雅安集散,亦叫“雅安木香”,質堅色黑褐,略呈油潤,芳香帶濁。

(3) 大理木香,野產雲南下關、祥雲,類似麗江的家種木香,惟條較細,香味尚好。

(4) 祁州木香,主產河北安國,系家種,質堅色褐,香味較淡,當地叫“青木香”,與南方青木香不同,主銷北方。

四、產況與產作 云木香的生產情況:云木香生長在海拔2500至3200公尺的高山上,栽培土壤,第一年多為火燒地,或十分肥沃熟地,但以山陰或陰涼而排水良好之處為勝。

1. 整地:一般選擇山陰較陰涼、坡度較傾斜、排水良好的肥沃山地,牛犁翻土深約一尺,再耙細平土即可。

2. 播種:選飽滿種籽,作深約一寸五分至二寸的穴,穴距五寸,每穴放種籽十粒,蓋以細土,不施基肥,播種期多在二、三月,亦可遲至七月者,但霜季不可播種,俟苗出土寸許,視過密者可施行間苗,或移植,每穴不超過五株為宜。

3. 中耕:一般不施沼肥(亦可用人肥、廐肥),第一年鋤草二、三次,第二年一、二次即可。

4. 收穫:若第一年三月播種,生長情況良好,在第二年十一月可收穫,普通要在第三年,亦有遲延到四至六年的,收時將全株連根拔起,修去莖葉及細須根,每畝可收穫400至1200市斤。

5. 加工:起土後,修淨莖葉根須,切成段塊,在日光下曬半月可干,亦有用火烘乾(鮮貨四斤干一斤),干後刮去表皮即可。

五、規格 廣木香分老原香、老揀香(粗條上檔)、老統香(揀去上檔者)、木香角、木香屑;亦有另分一檔、行統香(幼條貨),現在

均售原貨。

印木香分印原香、印拣香、印統香。

云木香原售为多，亦有分拣、統两种，其品質形态与印木香一式，唯內色帶微青。

川木香类，均售原貨。

六、保藏銷售 本品以往拣木香，多包封装木箱，較能久藏。原貨装袋，宜放置凉爽处，防霉可略晒，行銷全国。目前进口极少，国产品积极扩大栽培，可以满足供应。

七、性能效用 辛温无毒，为芳香性健胃、发汗、收斂药，能行气、导滯、止痛、治痢、祛痰、驅虫、防腐、清肺热等。

川木香与广木香两类，其疗效是否一致，文献混为一談，尙待医药界进一步确定。

防 己

一、別名

〔文献名〕 解离、載君行等。

〔习称〕 广防己、粉寸己等。本品喻世之勇健者，善用之則可防敌，故名。

二、科目形态 防己科多年生蔓性草本。莖蔓有毛。叶有柄，互生，卵形或心脏形。夏月叶腋开淡綠色小花，呈聚繖形花序，雌雄异株。結倒卵形核果，熟呈碧黑色。其根有气孔如木通，为药用之“防己”。

三、产地 防己有二类，按上海习惯名称，广防己即是木防己，粉寸己即是汉防己。

1. 广防己 主产广东省高要的祿步鎮、德庆、开建、清远、平岡、罗定等处。多集中在广州，运銷外地。四川、湖南、云南等省亦有分布，其形状略似广东所产。

2. 粉寸己 产于安徽省大通、青阳、貴池等地；浙江省武义、义烏、东阳、天台等处亦产。安徽省所产均集中于安庆，浙江省所产則多集中于杭州。

四、产况产作 本品野生山谷間，常年可采挖，但以秋季七、八月采挖較好（如在上半年起土，因浆水上溢，影响粉質）。挖得根莖后，用水洗淨泥土，在日下曝曬，待其半干后截成二、三寸或五、六寸的长短为一段，縱剖为二片，再晒成干或焙干即成。

五、規格 广防己条較粗大，外表栓皮粗糙，色灰褐，內色灰白兼有黑紋，橫剖面呈菊花心即气孔。粉寸己条較細短，粉質特厚，体結重，因寸段多粉，故名粉寸己；本品外表栓皮細薄，色灰青，內色白亦有黑紋与菊花心，其細根圓柱者类似青木香；粉寸己产于安徽者体重粉足，質較优良，浙江所产者粉質較差。

防己、寸己均要求以“条中勻、开片、質嫩、粉性厚、少筋裂者”为佳，小根圓棍，及大个老根、多筋、少粉質者为次。

六、保藏銷售 宜放置高燥处。行銷全国，药厂制新药多采用粉寸己，需量亦大。

七、性能效用 为鎮痛药，神經病、腰痛、风痛均有效，治风湿手足拘痛，去膀胱热、利尿、治水肿。

巴 戟 天

一、別名

〔文献名〕 不凋草、三蔓草、叶柳草、丹田霖雨等。

〔习称〕 巴戟肉、連珠巴戟。

二、科目形态 玄参科多年生草本（药学大辞典上載，系茜草科，有待辨正）。野生山野，但亦有家种。其地下根莖，連珠形肥厚肉質，中有坚硬細心。叶有柄，披針形，全緣如波状。初夏开黄花，不整齐总状花序。药用根部。

三、产地 广东西江盛产，德庆、肇庆、祿步最集中，且多家种，品質优良；清远、罗定、郁南（都城）多系野生，質較差，东江、兴宁、五华、大埔产量亦不少，多系野生，品質不及西江貨佳；其他广西、百色、鳳山、东兰等处亦有野生，其品質更次。

四、产况产季 家种的在清明季节分根移植，施以适当肥料，到次年秋季（中秋前后），可以初步挖掘，但其根莖細小，仅有拣巴

戟身条，三年后起土为提巴戟，五年后方为大巴戟，市上叫戟肉王的须要七年，挖掘季节，一般以二、八月为最适宜。

五、加工 起土后洗清，修净根须，压扁晾干，其根茎形态为连珠形，经压扁后成为平扁节节长条状，但中心细长硬梗，仍相紧连。

六、鉴别 家种的因栽培得宜，挖掘及时，大小均匀，其外皮细润灰褐色，内肉肥壮紫色，品质优良；野生的无人培植施肥，且野生年久年浅，不能计年挖掘，其外皮粗糙，其色常棕褐色，内肉坚硬不润，不易压扁，常呈圆柱状，品质低劣。

七、保藏销售 该物易发油，宜放置高燥阴凉地方，高档货宜上冷藏库，全国各地都销，出口亦销。

八、性能效用 温肾益精，祛风治湿，用作强壮药。

广 莪 朮 附：莪 苓

一、科目形态 莪荷科，亦是“青姜”之一种，与温州产“蓬莪朮”同类。其主根叫“莪朮”，亦称“文朮”，子根叫“莪苓”（俗称“老川益金”）。它的生长情况与温益金相同，亦是上面是“莪朮”，下面成串是“莪苓”。

二、产地产况 主产广西贵县、南宁、百色、田阳等处。秋后为挖掘季节，挖掘后，将须根修净，用沸水煮透、晒干就可。莪苓亦须同样煮过。

三、品质比较 莪朮，贵县产只小，均匀而光滑，外皮灰褐色，内青灰色，品质较优；南宁、百色所产只大带毛，外皮粗糙，色相同，品质较次。

过去由广州为集散地，故名广莪朮。

莪苓，形似“温益金”，但色带棕黑，平扁兼圆形，内多空裂。

四、保藏销售 莪朮，易蛀宜勤熏；莪苓，蛀尚差。莪朮行销全国；莪苓销路不广，现因温益金货缺，多以此代替。

五、主治 莪朮：破瘀血、散气积；莪苓：解郁行气、与益金相同。

〔备注〕 解放前在浙江永康某药店，有以广莪朮，經人工琢刻，形状酷似参三七，冲作参三七售，以伪乱真而图暴利，貽誤病家不淺。

金 果 欖

〔文献名〕 金苦欖。广东又名金古杭。

一、科目形态 为蔓草类之一种，野生山地，蔓藤横臥地上。其叶戟形似慈姑，当地亦称它叫“山慈姑”，实非慈姑一类，而属于蓴类。它的地下块莖很大，就是金果欖。其皮色金黄帶有綠色，內肉淡黄色或白色，富有淀粉质，味极苦。

二、产地 广西全县、灌阳、藤县，湖南零陵、邵阳以及广东北江等地都有出产。

三、产作规格 农民在秋冬季节入山挖掘后，修淨蘆莖根須晒干就成，以个形中匀如胡桃大小、外皮有細皺紋、色青黄、质結不裂者为佳，若个子过大过小，寬紋起老筋，有空裂者为次。

四、保藏 放置高燥处，防蛀亦宜燻。

五、性能效用 苦，大寒无毒。解毒治咽喉急痹，蛇、蝎虫毒，磨涂伤处。

山 豆 根

一、别名

〔文献名〕 解毒、黄結等。

二、科目形态 豆科常綠蔓性亚灌木，野生温帶山中阴地。莖柔軟，高一、二尺。叶互生，小叶三出卵圓形。夏日叶腋出穗，开白色蝶形花。后結莢果，色紫黑，中藏种子一粒。其根暗褐色、味极苦，供药用。

三、产地 主产地广西百色、田阳，南宁品质最优；貴州兴义、貞丰、織金等地所产較差，其他广东等地亦有产。

四、产况产作 野生山野，农民在夏秋間，挖掘其根，修淨蘆莖和根須，晒干即成，有取大条貨打成圓捆，每捆約 40 余斤，称“豆

根面”，一般多办原货，条干粗细不一，兼有芦须，打成大捆约 200 斤，统称“山豆根”。

五、保藏销售 本品不易蛀，宜放高燥处。销售全国。

六、性能效用 解热消炎。治急性喉炎、扁桃体炎及炎性肿毒。

钻 地 枫

一、别名

〔习称〕 追地枫。

二、科目形态 虎耳草科(八仙花亚科)钻地枫属，为气根攀登之落叶蔓性灌木。叶对生，卵圆形，全缘或有微锯齿，有长柄。秋间开白色花，有四、五萼片及花瓣。结陀螺状的蒴果。茎蔓生，色棕褐，茎、根一色。茎和根的栓皮粗厚，质松脆，供药用。

三、产地 主产广西都安、马山、百色等地，过去集散于广州，现在集散于南宁。长沙中西部及西天目山、黄山亦有少量出产。

四、产况 野生山野，常年可采挖，唯秋七月为旺采期，挖集根茎，剥取外皮，晒干即可。

五、规格 以皮质松脆，半卷筒状，皮厚宽阔，内层网纹，不含木心，色红棕，味清香，微带樟气者为佳。行销全国各地。

六、保藏 本品不易虫蛀，放置高燥处即可。

七、效用 去风湿，止痛。

藿 香

一、别名

〔文献名〕 合香、藿去病等。处方用有广藿香、土藿香、鲜藿香。豆叶曰藿，本品叶似之，而气香故名。

二、科目形态 唇形科多年生草本。味香。夏秋开花，小形紫色，花冠唇形。叶卵圆形，对生在枝梗上，下端宽阔，上端渐小，枝梗四方，叶背叶筋微显毛茸。茎根出土分枝(但广藿香出土长至四、五寸时，根茎始分枝)。

三、产地 广东省广州市郊石牌乡,和广州的河南(即珠江南岸)大塘一带,高明县的新桥乡,高要县(肇庆)属禄步等地所产,一般都称广藿香。

产于海南島及台灣的称南藿香,又称海南藿,其种亦由大陆移植。

野生于上海郊区浦东、龙华等地者为土藿香,亦属唇形科草本,叶状与藿香相似,伏季开花,花开在枝的頂端,成穗状,到伏后秋初,莖存叶落,因此土藿香在夏末秋初时,都采用新鲜枝叶作为药用(即鲜藿香)。此外在太仓、海門等处,以及温热带地区都有野产,但数量不多。

还有一种洋藿香,产印度、南洋,經什叻运沪,已久不进口,市上絕迹。

四、产况 广藿香,本品性状怕寒又怕热,是不易栽培的植物,它的栽培是用“藿蕓”摘下,插在花盆中为育苗。西江肇庆地区分种育苗期在八、九月摘“蕓”插种于盆中,冬季移盆入室,以免冻死,到明年三月間,移植田中,适当施肥,夏日炎天,須搭棚庇蔭,以免晒死,到冬季十一月收割。石牌地区育苗期在春初,夏日移植田間,搭棚庇蔭防晒,冬天亦搭棚防冻,至次年四月收割,培植中劳动代价頗大。

五、鉴别 肇庆,綠步所产者,莖枝較短,叶少。所謂正牌与杂牌,是加工淨与不淨的关系,一般以石牌产为佳,因其根淨叶少,香味濃郁(規格以八成梗二成叶称“二八”者为良)。

过去都是成把銷售的,分泰昌藿、杂牌藿二种(杂牌有泰記、昌利成、合記祥等),泰昌藿香大部是石牌地区所产,选材严格,質量最好(以前他把拣落較次的規格,做南生牌南藿香);肇庆禄步所产質量較差,故一般称杂牌藿。解放后所售之貨,均系就地加工,一律散装,不但成本降低,且銷售方便。海南藿香采割較迟,大致在秋收之后,它的枝莖长,分枝多,梗方、扁、圓不一,叶大枯黄帶黑。藿香除作药用外,还可作为化工原料,提炼香精用。

六、保藏 經晒燥干足,防受潮发霉走味,宜放高燥处。

七、性能效用 微温,无毒。止嘔逆、开胃順气。

番 泻 叶

一、别名

〔文献名〕 辛拿叶，旃那叶等。

二、科目形态 豆科决明属(亦作山扁豆属)，为灌木状植物(有野生及栽培)。树干高约二、三尺。叶为偶数羽状复叶，小叶8至12枚，披针形全缘而锐尖，质坚强而薄，色绿，叶柄甚短，边缘平坦。花嫩黄色。果实如荚。叶供药用。

三、产地 (1)狭叶番泻叶主产印度，尤以印度南部的丁内未利、替纳勿里、架喇吉打的产量为多，称为印度泻叶，由加尔各答输往国外。(2)卵叶番泻叶主产于埃及的尼罗河流域与刚果盆地。尼罗河流域所产多由亚历山大港出口，称为亚历山大泻叶，均经香港输入我国。

四、产季 通常在九月间采集其树枝，晾干后摘取小叶，去其杂质即用机器压结，打成长方形之捆，重约350斤左右，外用麻布包装。

五、规格 以叶片的整碎与枝梗毛净而分级。商品有一、二、三号之别(一号货以往称为特号)，一般以叶片尖狭、色绿、无枝梗、叶片完整者为佳。叶片多碎色呈灰褐、多枝梗而夹有沙土者为次。

六、保藏及销售 宜放置高燥处，防止受潮。主销华东、华北及长江流域，以湖南省的销量为最大。

七、性能效用 甘苦大寒为重泻剂。主治胸腹胀满、便秘积滞，并治膨胀水肿。多服令人腹痛及反胃，宜佐以香味驱风药同服。

胡 黄 连

一、别名

〔习称〕 胡连。本品性味功用似黄连，故名。

二、科目形态 玄参科胡黄连属，多年生小草。初生似蘆，干则似杨柳枯枝，心黑外黄褐。根头如鸟嘴，折之内似鸚鵡眼。其叶

細。秋开白花。根为药用。

三、产地 主产印度及我国西藏山区,多經香港輸入。

四、产况与規格 本品为野生植物,在秋七、八月間,采挖其根,采集后,晒干。規格:到香港系将原貨經加工,分胡連王(即大条粗枝者)、原胡連、統胡連三档。粗者約二、三分,外有疣状突起,內作紫黑色有白点五小点,折断时尘出如烟,以粗壮性糯为良,行銷全国。

五、性能效用 苦平无毒,为健胃消炎剂,补肝胆,明目,治骨蒸劳热,厚腸胃,益顏色,用于肺結核之潮热,功能清浮解热。对小儿疳积腹脹,消化不良等,有驅虫解热作用。

天 竺 黄

一、別名

〔文献名〕 竹黄、竹膏、空个玄。

〔原名〕 天竹黄。本品系天竹內所生之黄,故名。作天竺者非也。

二、科目形态 禾本科苦竹或淡竹的节孔中化生石状之块。为竹的一种病态变化,分泌汁液,凝成块片于节上,形似沙砾,色白灰或黑灰不等,間或略帶光澤作象牙色,質堅脆,水难溶解,但稍呈透明。

三、产地

1. 云竺黄产地,我国云南(毗邻越南)紅河流域的屏边,盘龙江流域的麻栗坡和西双版纳自治州。

2. 广竹黄产地,广东連山、怀集、广宁和广西桂平。

3. 西竹黄产越南北圻。

4. 洋竹黄产地,印度尼西亚的苏門答腊以及馬來亞,集散于新加坡。

四、产况 野生深山溪澗間的苦竹和淡竹,每年七月間,由当地农民燒山,熄火后在离地五寸到二尺間,被燒的殘竹竿中,有凝固的竹黄块粒,农民采集之,可供药用。

其竹瀝流入地土而變成泥塊狀者質次，不堪入藥。又有因燒過分，亦能變成黑色炭塊，也成次品。另有一種是病竹自然結成，品質優良，如云南所產多系此類。

五、規格 云南竹黃亦叫片竹黃，色如象牙質，帶光澤，質堅脆，兩片互擊之發出錚錚的清音。過去分檔有大片、二片、三片、四片、勻片等規格，產量不大，為大藥鋪所採用。

竺黃精，系在進口竺黃內所揀出的色白如玉質的顆粒，亦為上品。

老竺黃即西竺黃，亦稱洋竺黃。系由香港輸入之進口貨，多是不整齊塊粒，灰白色或間有玉質狀，並摻有泥塊、炭塊和灰屑。

廣竹黃亦稱土竺黃，完全是燒山後掃集，其品質很差，上檔品質與老竺黃相似，下檔品質泥屑很重，玉質顆粒極少，並摻有沙礫質之塊粒，藥用時均須剔去。

不論片、粒，以能“粘舌”者為正品。

六、保藏 片子貨宜放入箱盒內，以防碎裂；顆粒貨宜放乾燥處。竺黃的吸水力很強，過去香港來貨當地多吃水，運申燥，耗量很大。

七、性能效用 甘寒無毒，為清涼解熱藥。瀉熱、豁痰、涼心、安神，用治驚癇，又為中風神經痛藥。又治乙型腦炎有效。

主治小兒驚風天吊，去諸風熱，鎮心、明目，疔金瘡，失音不語，滋養五臟。

砂 仁

一、別名

〔文獻名〕 賽桂香。

〔原名〕 縮砂密，縮砂。

〔習稱〕 陽春砂仁、西砂仁。本品實結根下，仁藏壳內，如藕下白藕多莖之狀，藥用其仁，故名。

二、科目形態 蘿藦科豆蔻屬多年生常綠草本。莖高五、六尺。葉壯大披針形長達尺許，苞莖而生，葉色鮮綠光澤，質柔全綠。

其根莖匍匐地下二寸深，沿長一至三尺。春二、三月間從根莖抽出穗狀花序、花萼和花冠各三瓣，聯合在花被下部。子房下位三室，有多數胚珠。四、五月間結實為卵圓形的蒴果，具有肉刺狀之突起，內含多數多角狀呈暗褐色的種子，具辛涼香味，即供藥用的砂仁。

三、產地 砂仁有國產與進口兩種。

國產砂仁 主產廣東陽春，名叫“陽春砂仁”，其產地為廣東陽春、陽江、信宜、恩平、羅定、茂名、徐聞及海南島的澄邁。

此外廣西百色、靖西、德保、田陽等地亦有少量出產，品質較差。

以陽春、蟠龍山、金花坑所產，品質最優，但產量很少。恩平、沙崗、嶺洞、大田，家種頗多，產量最大。西灣口、崗頭咀、夾水亦有產，陽江、大八山、走馬平、珠環，產量亦多，塘團、塘口產少數。

進口砂仁 主產越南和泰國，名叫“西砂仁”，產量很大，過去經香港加工後輸入，現在產在越南北部，毗鄰廣西，多由睦南關輸入。

四、產況 國產砂仁的栽培方法：栽植土壤宜擇黑色砂質壤土（忌粘性土），以山區山腳有林蔭潮濕為適宜，排水要良好，種植時期，多在農曆正、二月，採用根莖健壯幼苗，移植二寸深的土中，過深影響地下莖抽花結果，種植後只用經常澆水，不用施肥，除草一年二次，三年後就會開花結果，以後每年二、三月開花，四、五月結果，七、八月可收穫，每畝田能產鮮果四百斤，加工後干貨 60 至 75 斤。

採果宜用剪刀剪，不可手摘，否則要影響根莖健康。砂仁一般無蟲害。

加工方法：在立秋季節採集鮮果，用文火焙干，燃料以礮糠，或木炭火，最好用樟樹葉蓋火上，使其成煙，燻焙出的砂仁，氣味更香，一般要焙三次，第一次叫“殺漿”，第二次叫“回爐”，第三次叫“復爐”，焙灶上用竹篩子三層，輪流調焙，焙至皮壳軟柔時，用水噴潤，使皮質驟然收縮，將來干燥後，皮肉緊湊，总的焙至五、六成干，可以用太陽晒干，如是一斤鮮果，能得干果三至四兩。

五、規格和鑒別 廣東砂仁，其種有黃苗與大青苗兩種。

黄苗：結果較多，顆粒圓形而小，皮色淡紅，種子紅褐色，果实不坚实，多癟瘦，产在阳春西山及阳江、恩平等地，其果实向上生长，市上一般叫“罗定春砂”。

大青苗：結果較少，顆粒長圓形而大，皮色深紅，種子紫褐色，油潤足，坚实飽滿，为佳品。产在阳春东山、蟠龙山、金花坑等处，它的果实向下生长，市上一般叫“蟠龙正春砂”。

进口砂仁，由香港加工，分有下列多种規格。

过去从越南、泰国运到香港，原有带壳的叫“亮砂仁”，去壳的叫“原庄砂仁”，亦叫“西砂仁”，經香港洋葯店加工，将原庄砂仁以顆粒大小分篩为“砂王”、“砂头”、“小砂头”，以上都是去壳整顆砂仁，外上白粉，用紙包装，每包老秤十斤，二十封装成一木箱。篩落散粒叫“砂米”，亦用广紙包装，亦是二十封装成一箱。亦有选好庄“亮砂”，在香港剥壳，做成各档砂仁，剔出肉質癟瘦、顆粒过小和有少数带壳的，上了白粉，叫“原砂仁”，用麻袋装，以两袋打成一連，外套广席包，每包 200 斤老秤，拣出皮壳叫“砂壳”，亦用广席包装。一般以越南产砂仁品質較好，泰国产为次。

泰国的砂仁，其顆粒較大，長圓形端尖，內仁多癟瘦，所以多以原装带壳出售，市上叫“亮砂”。

春砂花是国产砂仁的花，一般多不采，产量少而銷量亦稀，其形有花柄呈穗状，花朵細小，色棕褐，每以数十柄以紅繩扎成一小把，用紙包装。

六、保藏和銷售

保藏：砂仁不易蛀，只要原来体質干燥，放置高燥处即成，忌晒，晒易散粒，和发油溏。

銷售：国产春砂、西砂米，主銷江、浙两省。

砂头王、西原砂等，主銷华北和长江中上游。

七、性能效用 辛溫澀无毒，为芳香性健胃葯，行气止胸腹痛，調中止嘔，主治：虛勞冷泻、宿食不消、赤白泄痢、膈中虛痛；亦可作調味品。

豆 蔻

一、別名

〔文獻名〕 多骨。

〔習名〕 白豆蔻。

二、科目形态 薑荷科豆蔻屬多年常綠草本。产于熱帶地區。

葉壯大披針形，端尖質軟光澤。初夏抽花莖有鱗片苞狀，開淡黃色不整齊花，呈復總狀花序，繁盛總合如麥穗。秋季結實，為圓形或卵形的三棱蒴果，頂端微有凹裂，基部有果柄痕。果實熟時，色呈黃綠（至成熟時如不採摘則外殼受到種子的膨脹會自然爆裂），採摘後除去殘莖與果柄，經過露曬干燥，果殼變淡黃白色，殼面顯露鈍三棱的縱列紋，殼內分三室，每室含有種子九至十二粒，亦有多至十三、四粒的，呈長卵形或不規則的三至四面形，灰黑色或暗紅棕色，脊面微凸，腹面有深溝紋，外披無色膜狀假種皮（即每室隔離的衣膜），種子橫斷面呈白色，氣芳香強烈，味辛辣帶涼微苦，供藥用。

三、产地 越南、柬埔寨、泰國為主產地，印度、錫蘭、印度尼西亞亦有產。近年來我國廣西省近北越邊境少數民族的僮族自治區亦有少量出產，但品質稍差。

四、加工与規格 進口的豆蔻，以越南東坡山所產為最好，輸入量亦為最多，其次為菩薩山貨（二山均在越南晉利文地區），過去多由香港轉接進口，近年來由於祖國建設事業的蓬勃發展，交通便利，已改由北越邊境睦南關進口，原來的規格只有原豆蔻一種或稱“東坡蔻”，經過香港店家的加工分檔，有了以下的規格名稱。

1. 貢蔻：老秤每兩 32、36、40 顆，是在原蔻中選其完整、無裂、最大的顆粒，裝成錦盒，每盒老秤一斤，並標明粒數，以定售價。

2. 揀蔻：一號揀蔻，每老兩 45~50 顆、二號貨每兩 55~62 顆，每五斤包成一封，該二檔貨以天和堂選料最嚴格，售價亦高，福源印稍遜。

3. 頂紫蔻：顆粒更小，老秤每兩 70 余顆。

4. 蔻球：因外殼破裂而殼內顆粒完整的，去其外殼即是蔻球

(亦称蔻王)，以顆粒大小分成五档規格，一頂至五頂，以五頂貨顆粒最大，球身結实。

5. 蔻米：頂蔻米(又称老蔻米)、上蔻米二档，頂蔻米是从原豆蔻中拣出破壳的碎顆，或做蔻球剔下的不完整顆粒，把它碾散，除去白衣外壳，过篩后，以米粒壮滿者为頂蔻米。过去还有一种清水蔻米，光滑黑亮，系香港行家将稀薄的菱粉涂在上面干燥后，用布袋闔光，我們現在的頂蔻米不再做这样无謂的加工，上蔻米是从原貨中篩下之癟瘦細粒(过去多在广州用波蔻加工)。

6. 蔻壳：分剝蔻壳、上蔻壳二档，剝蔻壳一般上色，經做蔻球、蔻米时所剝取的外壳，瓣大皮厚为优，上蔻壳系下档豆蔻做蔻米用碾碎之外壳，瓣碎皮薄为次。

7. 楓蔻：又称风蔻，或小白蔻。本品系香港行家購进原豆蔻后，先用木制的风車搖取輕身泡松瘦肉带壳的部分，即粒小而癟瘦的楓蔻，即风蔻命名的来由。現在产我国广东、广西的豆蔻如顆粒同样泡松而瘦肉的亦統称为楓蔻、小白蔻或白蔻，主銷华北各地。

原豆蔻經搖出楓蔻后按顆粒大小及完整者分成多种規格，为求其色美觀，香港行家(如天和堂)再以极細的姜黄粉散播在壳面上，但亦有不上粉售原色的(如福源印)，近年来香港方面进口减少，多由中越边境进口，我們为了減輕消費者負担，一般只售原貨，行銷全国各地，不再分档。蔻球銷路不广，現在遇原貨中壳破裂，而內顆粒完整者，亦剝壳取之，該貨主銷西北、四川成都，其次江西、湖北的中小城市亦銷此。

豆蔻花(昔称豆蔻穗)：即采果后的殘余花穗部分，采后經烈日晒干。本品来源不多，銷路亦稀。

五、保藏 宜放置高燥处，勿使发霉。

六、性能效用 味辛微苦，为芳香性健胃驅风药，有鎮嘔作用，对于消化不良、嘔吐、胃痛及胸膈膨脹有效。又作調味料；并能解酒毒治宿醉。

草 豆 蔻

一、別名

〔习称〕 大草蔻、草蔻仁。

二、科目形态 薑荷科多年生常綠草本，高五、六尺。叶状长椭圆形全緣。初夏开鐘形白色花。結蒴果大如龙眼形微长，果皮黄白色薄而棱峭，似无皮状，內仁青綠色，由多数种子組成三棱圓球形，种子长圓形光滑，脊有痕沟，香味浊，嚼之带有樟味微凉。

三、产地 广东雷州半島徐聞、海康、遂溪为主产地，防城、合浦及广西地区有少数出产，潮汕地区的揭阳和海南島亦有产。

四、产况 本品有野生与家种，繁殖較速，产量較大，农民在七、八月間采其果实，用沸水先行燎熟，捞起晒干，剝去外皮，这样容易收燥，否則生晒非但不易收燥，而且容易发热变成油粒，过去由海南島海口集散，有潮汕葯商經營販运各地。商品叫大草蔻亦叫草蔻仁，有正圓形，亦有椭圆形，由长圓形种子橫行排列三棱状組成，其色青綠，但有因加工不适当变成枯子呈暗褐色，主銷长江流域和北方，过去尚有一种叫“小草蔻”，系南洋群島經香港輸入，顆粒小如鈕扣，色棕褐与砂仁相似，市上已多年不見了。

文献上，草果与草豆蔻不分，混在一起，实际两物是不同种类的植物，应研究分列。

五、保藏 放置高燥处，使勿受潮变色而散顆。

六、效用 为芳香健胃驅风葯。

草 果

一、科目形态 薑荷科豆蔻属多年生草本。莖高丈許，形如“玉蜀黍”。叶披針形淡黄色，包莖而生。地下莖(如砂仁)匍匐蔓延于深約二寸的沙土中。二月抽花柄作穗状花序，开微紅色小花。花后結蒴果，果形椭圆作三棱，熟則自裂，外表皮棕黑色，有显著隆起

的縱紋，果壳內面淡棕色，內含數十粒不規則呈三角形紫棕色的种子，組成三室，种子有特殊芳香及辣味，供藥用。

二、产地 云南金平、屏边、麻栗坡、馬关、西畴、文山，及西双版纳和恩茅都有产，广西睦边亦有少量出产，越南产量較大，过去由香港輸入。

三、产况 草果一般多系家种，用分根繁殖，其繁殖力較强，每一根莖能結很多成串的果实，在成熟时它自埋土中（浮面），立秋季节为收获期，农民将地下莖抽出，則果实成串而現，用剪刀一个个剪下，将根莖仍埋土中，来年秋季，再作收获。采集后，先晒一天，然后再用緩火焙之，焙后再晒，至干燥为度。

四、保藏和銷售 本品不蛀，只要放置高燥处即可，行銷全国，以长江流域銷路最大。

五、性能效用 为芳香性健胃藥，用于嘔吐，能解酒毒，并能祛痰、逐寒、温中、去臭、截瘡，以及作調味品。

〔备注〕 草果文献上与草豆蔻混合一起，但实际，草果与草豆蔻是两种植物，應該分列。

益 智 仁

一、别名

〔文献名〕 益智子、英华庫。脾主智，此味能益脾胃，故名。

二、科目形态 薑荷科多年生草本。叶长椭圆形，似薑荷。二月間开穗状花。結卵形球状果，果皮似砂仁，色棕褐，內含种子亦似砂仁，有辛辣香味。

三、产地 主产海南島，尤以陵水为集中，定安、琼山、琼东、乐会、万宁都有出产，雷州半島、徐聞、东海亦有少量出产，越南亦有产。

四、产况 一般多系栽培，亦有野生，每在五、六月采摘其果实，曝晒成干。

五、規格及保藏 本品以粒肥圓正、內仁飽滿結壯为良，粒小瘠瘦为次，只要堆置干燥处，以防潮热（本身不蛀）。

行銷全國和出口。

六、性能效用 為強壯藥，治多尿、遺尿、遺精症，又為健胃整腸劑，並制止神經心悸及腹痛。

肉 豆 蔻

一、別名

〔習稱〕 玉果。

二、科目形態 肉豆蔻科常綠喬木。高三、四丈。葉橢圓形全綠光澤。夏日葉腋間開黃綠色單性花，雌雄異株，常五、六朵成聚繖花序。果實漿果（或曰蒴果），黃色呈卵圓肉質如杏，成熟時左右自裂為兩片，內含卵圓形的種子，外被紅色肉質不規則裂開的“子衣”（中藥叫“玉果花”）；去子衣，又有黑色堅硬的種殼，破殼內含灰褐之仁，有網狀脈絡，橫剖面有大理石狀紋理，這仁就是藥用之“玉果”。

三、產地 馬來半島，尤以巴打島及格勒那定島出產最多，印度尼西亞的蘇門答臘和西伊里安等處都出產。

四、產況 栽培後十四年，就可採用果實，連續能採百年之多，農民將果實收集後，除去果皮及子衣（假種皮），再敲脫種殼，將果仁用石灰乳汁浸一天，取出用緩火焙干，即成灰褐色堅硬的玉果。

五、規格 過去由香港集散，原來都是混裝，叫原玉果，經香港洋藥店加工後，分為玉果面、頂玉果、上玉果、中玉果等名稱，以顆粒大小，體質輕重為衡量，一般以取顆粒壯大、體重結實、表面光滑者為佳，顆粒癟瘦、體輕浮、外表皺紋粗糙者為次。

玉果花，並不是肉豆蔻的花朵，實是果實內的子衣（假種皮），用手從種子上剝離下來，用板壓成扁平形，再以陽光晾乾，呈黃色或橙紅色、棕赤色，質脆弱如蠟殼狀，芳香气味甚濃郁。

肉豆蔻種類很多，有長形，有圓形，產在西伊里安者為長形，市上玉果花長形居多，或系西伊里安的產品。

六、保藏 玉果易蛀，宜放陰涼處。

行銷全国，食品工业銷路很大。酒坊为制酒用原料之一。

七、效用 为兴奋剂及驅风剂，調中下气，痢疾用之涩腸，用作杀寄生虫剂及治慢性风湿病。并作食品調味料。

广 陈 皮

一、別名

〔文献名〕 紅皮。

〔习称〕 陈皮、新会皮。

〔产地名称〕 柑皮、果皮、岡州皮(新会县江門，从前称岡州)。

二、科目形态 广陈皮是四会柑的果皮，属芸香科柑橘类常綠小乔木，高仅五、六尺。枝細瘦。叶橢圓形，两端尖，有粗鋸齿緣，叶柄长有叶。春开白色小花。結扁圓形之漿果，果皮黃色，皮寬易剝，供药用。

三、产区 主产广东新会县所属各乡，如馬坭、水坭、古井、梅树营等地所产，品質最佳；双水、甲东、五灣、大洞、礼乐諸乡所产較次；江門(岡州)亦有产；均在新会集散，产量很大，占 90%。四会亦有产，仅 10%。

四、产况 培植柑桔树：(1)用播种法，在二、三月間将柑核在地里种下，但生长很慢，現在很少采用此法。(2)移木法，农历 12 月間，在成长十七、八年的老柑树上，拣粗壮的枝干沿周圍用刀切一条一分寬的縫，刮去树皮，在沿縫处涂上一圈湿泥，外包稻草以防泥土松落，每隔一、二天澆水一次，十五天后就能发芽生根，每株老树約可接种六至七枝，四十天后根芽全部生成，用刀切下栽种在田里，至五、六月間再起土移植到柑田中，每亩可种約 200 株左右。移植后，三年就能开花，一般不結果，結者亦极少数，必須将它摘去，以利果树的发育，在种植过程中，須經常施以适当的肥料。第四年起开始結果，但此时仍不宜将果养得太大，在中秋前后应即摘下(該时所剝取的果皮为四級或五級貨)，否则会妨碍树的生长而影响以后的产柑率；到五、六年后才能正式生产柑果，多而且大，每树可产柑果 30 余斤，每亩 200 株即可产柑 6 千余斤；若丰收时每

株可产 50 至 60 斤，接近一倍光景。15 年以上称为老树，产量减少，每亩只能产柑 700 斤到 1500 斤。20 年以上者已无产柑机能，当地药农，多锯下作为燃料。

五、产季 二、三月开花，花后结实，五月落实为青皮，七、八月摘果做六级皮（拣红、二红），九月所摘做五级皮（苏红），十月上半月可做四级皮（极红），下半月可做三级皮（头红），十一月冬至前后为最旺期，采下可做岡州皮（为特级或一、二级规格）。以往选成熟丰满之果皮，多做“字号皮”，过去有“刘财兴”、“林恒利”二牌为最有名，余如“伍合兴”、“何履丰”、“兴记”、“益记”、“昌记”等亦均为上品。若过冬至十天后不去采摘，则果实的瓢肉逐渐收缩，外皮宽松，质地亦差。

六、加工 新会、广州两地出售鲜柑，多以剥皮售肉，小贩将柑皮用小刀开裂三化（四会地区开四化），由药商收集，加工整理后分档出售。在新会地区有几家专做字号皮，他们挑选上档果皮，用蒸籠蒸过，晒干后称为“熟皮”，其皮色紫红，久存不易虫蛀。

省城皮在广州加工，仅仅晒干称为“生皮”，其皮色红而带娇。每百斤鲜果可剥鲜皮 25 到 30 斤，鲜皮三斤可晒干皮一斤，初晒时外皮向下，后再翻晒，这样可保持内皮色白。

七、规格 旧分“字号皮”、“岡州”、“头红”、“极红”、“苏红”、“二红”、“拣红”、“旱水青皮”等。现分“特级”及“1 至 6 级”。

特级皮以每张重约三钱，以片张大、肉质厚、外色紫红、有大棕眼、内皮洁白、味甜香郁者为佳，且储藏日久后，越陈越香。

八、包装保藏销售 过去字号皮，每重约百斤，外装广席包，以粗大绳索捆扎，其绳皮规定重十四斤。

一般广皮宜放置阴暗处，以麻袋盖好，堆压结实，不使透风，最好用木仓封闭，可保持色味。防蛀亦可上冷藏。忌水忌晒，若遇水晒干，内皮发赤，干燥后形成“干菱壳”。

字号皮主销上海大药店及酒坊。岡州皮主销江、浙两省大城市及出口。头红主销长江流域；四化皮销浙东地区，尤以兰溪、金华为主要销地。极红、苏红多销北方各地。

本品除供药用外，酒坊亦多采用，使酒色香醇美。

九、性能效用 苦辛温无毒,为芳香性健胃、发汗、祛痰药。祛湿、化痰、开胃、消食,治胸中痰热、逆气,通淋便,消膀胱热等。

化州桔紅 附:毛化紅、大五爪、尖化紅

一、科目形态 柚与枳桔同属芸香科。柑桔属乔木,柚是常綠、枳桔是半落叶乔木,是柚的杂种,不同的特征如下:

“柚”即“文旦”,叶大、常綠、闊圓形,果大,如倒卵形或扁圓形,頂端凹形,果皮光滑黃色,油胞密生,皮松而厚如棉質,瓢囊 12 至 15 瓣,心皮薄強韌,种子多数楔形。主产广东、广西、福建,有“沙田柚”、“文旦”之称;其他如貴州、四川、湖南等省亦有大量出产;广东制“大五爪”,取料于此。

“枳桔”即“化州桔紅”,叶小,严冬落叶,花甚大,果球形或扁球形,果皮有茸毛,初青綠色,熟黃檸檬色,皮分如柚較結,瓢肉如柚,味酸,香气佳。主产广东的茂名和化县,以“賴家园”出产最佳,故其皮有“賴氏紅”之称,为制綠毛紅与黃、綠七爪之原料。其幼果叫毛紅子。

二、品种和产地

1. 化州桔紅 有正毛、副毛、光青之別:

(1) 正毛七爪:原料是“枳桔”的果皮,表面有濃毛;色深綠,香味濃厚,制成为“全毛綠七爪”。其果过熟,則皮亦呈黃色,而濃毛較淡,制成为“全毛黃七爪”。这种“枳桔”的产量不多,仅广东化县和广西陆川的清湖少数地区有栽种;据說过去化县賴家园有此种枳桔种植,視為珍品。过去經營商号有梁万安、区維馨两家,頗著名。

(2) 副毛七爪:原料是变种枳桔的果皮,表面茸毛稀疏,綠色較淡,香味亦差,制成品也叫“全毛七爪”,綠、黃都有。此类变种枳桔的产地較多,除化县和陆川外,其附近邻县电白、浦北、灵山、博白,都有少数栽植。

(3) 光青七爪:原料是未成熟柚的幼果的果皮,表面光滑无毛,皮質粗松不实,色淡、香味很差。产地很广,如广东浦北、張黃、

灵山、欽县、海康、徐聞、吳川、电白、罗定、广西博白、陆川、北流、貴县、桂平、宾阳、上林、馬山都有产，产量很大。亦仿制七爪紅，而有綠、黃两种。

2. 毛化紅(六爪紅) 原料多是柚皮，但有少数枳桔皮，其式样不同而已。

3. 大五爪 原料完全是成熟柚皮。

4. 尖化紅 原料是橙皮和柚皮。产在广东增城和湖南黔阳(安江)。

三、产况

1. 栽植方法：枳桔当地称正毛柚，据说正毛柚用种子播种，将来結果要变副毛柚；副毛柚种子播种，要变光青柚。若要保持原种，可采用“分枝移植法”。

“分枝移植法”是将原树檉枝刮开，用泥草扎包，待刮处生出新的須根时，将枝砍下种植田中，过了七、八年，它就会开花結果，采果期一般在立秋至立冬。

2. 加工：

(1) 七爪紅：将鮮綠柚摘下，用热水一泡(其瓢肉酸苦不食)，用刀将皮周圍开割14刀，呈曲牙状，将瓢肉取出，其皮分为两片，再将皮的里层扞去，压平对折成为笔架形，焙干后每以十片扎成一把，呈扇子形，論把出售，多系产地加工。

(2) 毛化紅：用青柚皮开成六角形，不扞內皮，将邊緣尖头折进，每两片相向迭，扎以繩索，焙干后再以五扎积迭扎成一把(其高約六寸)，称为綠毛紅，亦称大毛紅。

(3) 大五爪：用成熟柚皮开成五爪形，扞去內皮压平，将邊緣尖头折进焙干后，用繩每以十片扎成一把，多系广州加工。

(4) 尖化紅：用橙子或柚的果皮，切成橢圓形，两端尖，去內皮压平，以30到50片迭扎一把，以繩扎之。焙干后形如柳叶，亦叫“柳叶紅”。亦有产地加工，也有广州加工。

四、保藏和銷售 七爪紅两年后开始生蛀，須放置高燥处。毛化紅、尖化紅易蛀，須要硫黃熏。大五爪蛀較差。

行銷全国。七爪紅多銷江、浙两省，大五爪及尖化紅多銷北方。

五、效用 化州桔紅苦辛溫無毒。主治傷寒、積食、消痰、止嗽，祛油膩、解蟹毒。與其他桔紅效能一般相同，但療效較差。

桔 皮 附：青皮、桔紅、桔絡、桔核、桔白

一、科目形态 柑桔屬芸香科常綠喬木。枝細瘦有刺或無刺。葉橢圓形或披針形，全緣或有細鈍鋸齒。春開白色小花。花後結扁圓形漿果，果皮表面黃色、橙紅或朱紅色，皮質有厚有薄，寬皮易剝，瓢囊易分，果心中空，內皮壁和瓢囊面均有密布黃白色的筋絡。種子(桔核)，卵圓形，頂端尖，外皮白色，內仁綠色，其果皮、核、絡，都供藥用。

二、产地 我國長江以南，廣大地區，都有柑桔栽培，但種類很多，各地有特種出品，如四川之雪柑，亦叫廣柑(實系紅桔)，福建之紅桔，浙江之天台蜜桔和早桔，潮汕之盧柑(蜜桔)和蕉桔(俗稱暹羅蜜桔)，江西南豐之乳桔，都為著名之桔類，其他柑桔，還是很多，而且有很多的變種(從略)。

三、产况 一般生長在氣候溫暖潤濕、平原沙質土壤為最適宜，栽培方法有三種：(1)播種，(2)壓條，(3)嫁接。對播種，因生長很慢，已認為陳舊保守，多不採用。壓條，幼苗不易生長，且壽命短促，一般多採用嫁接法。嫁接法又分“芽接”和“枝接”兩種，為加速繁殖，故各地已多採用“枝接”方式。

果實成熟時，因品種不同，時有早遲，一般採集期，霜降至立春，冬至為旺盛期。

四、桔皮品种

1. 川桔皮，又稱川會皮，產四川江津、合川、江北、涪陵的“廣柑”，多由重慶桔廠加工，所剝取的果皮，用火炕干，故又名炕皮，產量很大，亦為陳皮中主要品種，其皮外色紅黃，內皮淡黃色，品質尚佳，主銷長江流域和北方以及出口。

2. 建桔皮，簡稱建皮，產福建閩侯、福清和漳州等地的“紅桔”，亦多由桔廠加工剝取，皮質較厚，色深紅，產量往昔很大，近年減少。

3. 潮汕所产“卢柑”、“蕉柑”，皮粗，色红褐，开张大，叫“潮皮”。

4. 浙江黄岩所产“蜜桔”，皮分薄，色淡黄，叫台桔皮，其他尚有衢州产的叫衢皮，江西产的叫江西桔皮，湖南衡山产的叫湘桔皮，和各大城市居民食桔后所弃的桔皮，收集后叫“土桔皮”。一般桔皮，多销北方外，均作香料及提炼香精油。

5. 樟头红，产江西清江（樟树）、新淦等地甜橙属相近变种的果皮，皮紧不易剥，常将果皮割成三开或四开，皮厚外表黄赤，内面洁白，类似广皮，但棕眼不亮，产量不多，主销汉口。

6. 椴皮，产浙江黄岩，是桔之优种，皮宽厚而韧，色橙黄，片张大，其厚度胜过广皮，桔瓣作翘状，性苦，无清香味，产量很少，销亦不大。

五、青皮品种 青皮系未成熟的柑桔干，在五、六月间被风打落或早摘，因柑桔品种不同，其皮分厚薄，亦有差异。

1. 浙青皮，产浙江黄岩、温州、衢州等处，规格有提青面、提青、中青、小青皮，一般以其粒均匀，叫“均青”，温州产肉厚（系柑类），台州产粒小，衢州产粒大肉薄，且带黄色（均系桔类）。

2. 潮青皮，叫“潮匀”（潮者潮州，匀者均匀，故名），产广东潮州，系小桔被风打落入泥，其土色黄，故又有“黄土潮匀”之称，其肉坚实，故青皮多以采用潮匀为佳（实是蕉柑幼实）。规格有正潮匀、二潮匀、三潮匀等名称。其它福建闽侯、漳州等所产，一般称桔干，其皮色黑，亦称黑土潮匀。以上主销江浙各地，和长江下游。

3. 泡青，打落时期较晚，其果已大，内瓢已营成，故皮壳较薄，体轻泡松，故名。

泡青以福建红桔，油分充足，品质最好，其他如温、台及江西产，油分较差，衢州产外皮已呈微黄为最次，主销长江流域。

4. 四化青皮，在七、八月柑桔将要成熟，但外皮尚青，而内瓢肉已饱满，此时被风打落，或嫌过多，先摘去一批，将柑桔用刀切成四化，挖出瓢肉，晒干，叫四化青皮，亦以福建产者为佳，油分足而内色洁白，质细坚脆，叫“建四化”。江西产皮纹粗糙，色带青褐，油分较淡，品质差，叫“江西四化”。广东新会亦有产，外青肉细，品质亦佳，但产量较小，叫“广四化”。

此外，温州、黄岩以及台湾都有产，品质均次，向销北方和出口。

六、桔红与桔白 系由柑桔果皮加工，扞分两层，其外层薄皮称“桔红”，

里层称桔白。

1. 川桔紅，又称川芸皮或芸紅。将广柑用卷刀整个圓扞，扞成薄片，形呈波浪式的长条，形如云头，又名“云紅”，重庆加工，規格分一、二等，薄者叫芸紅，厚者叫芸皮，主銷华东、中南、华北等地。

2. 樟紅，产于浙江黄岩，在十月間就地加工，規格分厚薄两种，主銷北方。

3. 建紅，产福建閩侯，規格长条薄片，色紫紅，主銷华东。

4. 温柑紅，产温州，系柑子外表皮，片薄圓而小，其边缘常有卷形，主銷天津。

5. 衢紅，产衢州，色橙黄带青，过夏則变灰黑色，一般視為質次，銷华北。

6. 桔白，是扞紅后的內层皮，以黄岩所产为多，主銷华东地区，上海亦銷。

七、桔絡与桔核 桔絡即桔瓢上面的筋絡，川桔絡絲条纖維細长而性韌为上品，在重庆桔厂加工时剝落整理后炕干，分成整条桔絡，称“鳳尾桔絡”，散条称“散絲桔絡”，色黃者叫金絲(一等)，色白者叫銀絲(二等)。每封一斤，銷全国及出口。以往永庆和龙凤桔絡頗著名。

此外，台桔絡产黄岩，衢桔絡产衢州，規格有淨絲、毛絲之分，絲条纖維粗短而性脆，色不鮮艳，質不及川貨。

桔核，是桔的核子，桔厂加工下脚，上海、宁波、广州多有集中，小核卵圓形，头尖內色綠是真桔核；大粒，头楔形，內色白是柑核，不入药。

八、保藏 桔皮易蛀，晒干放置高燥处，防虫可熏。青皮小粒不易蛀，大粒易蛀，亦可入熏。桔紅过夏要变色，上档貨宜上冷藏。桔絡过夏要变色，上档貨宜上冷藏。

九、性能效用

1. 桔皮：統称陈皮，效用与广陈皮相似，健胃理气、化痰、下气通順。

2. 桔紅：化痰利气、肺寒咳嗽。

3. 青皮：治胃痛、吐逆、解热、消痰。

4. 桔絡：通經絡、活血、口渴、吐嘔。

5. 桔白：和胃、化浊膩。

6. 桔核：腎冷腰痛、膀胱气痛。

7. 桔叶：治胁痛、消肿毒、乳痛，肺痛。

胡 椒

一、別名

〔文献名〕 味履支。

〔习称〕 白川、黑川、古月。因其辛辣如椒，故名。

二、科目形态 胡椒科蔓性常綠灌木。叶卵圓形，端尖，互生。夏日开黄白色小花，綴成长穗状，与上部之叶对生作悬垂。果实为肉質漿果，大如豆，形圓如球，果皮生綠熟紅，終变褐色。

三、产地 主产爪哇、馬拉甲、苏門答腊、婆罗洲、泰国、越南。我国云南、海南島近年亦有試植。

四、产况 本品热带地区多有栽培，农民常在夏季采集其果，加工收干。

五、加工方法 采取未成熟的生果，烈日晒干，其色呈黑褐，果皮折皺，叫黑胡椒。采其成熟老果，用海水或石灰水浸了几天，将果皮擦去，晒干，叫白胡椒。

六、規格 黑胡椒，习称“黑川”，皮紋折皺，色黑褐，以粒大者为佳。色青粒細为次。

白胡椒，經加工后，已去外皮，呈白色帶微灰青，表面光澤，习称“白川”。白胡椒，以婆罗洲山打根、文島所产者粒大、質結飽滿、色清白，一般称“一号文島椒”为佳品，泰国所产粒細色帶灰黑者为次。其辣味以黑胡椒較强，白胡椒較弱。

七、保藏 放置高燥处，但貯存年份过久亦能生蛀。行銷全国，长江路与北方銷量更大，黑胡椒尤为苏北所主銷。本品药用不多，主銷食品工业（如胡椒粉）。

八、性能效用 辛温，有芳香性峻烈辣味，为健胃驅風药，对腹痛、齿痛有效，并作食欲增进剂，为調味品主要原料。治反胃、虛脹、冷积、阴毒、暖腸胃、除寒湿。

萵 撥

一、別名

〔文献名〕 蛤萵、堪圣。

〔原名〕 萵苣。

二、科目形态 胡椒科多年生草本，生长在热带地区的竹林内。春日发苗作丛，其莖如箸，高三、四尺。叶广椭圆形，先端尖，光滑而厚，呈青色。三月开白色花。七月结实，以多数细实，密缀而生，作圆柱形的穗状果实，类似赤杨之茱萸，长寸许，粗二、三分，色黑褐，味辛，有胡椒之香气，供药用。

三、产地 越南、爪哇、泗水、苏门答腊、菲律宾都有产，经由香港输入，装广席包每件重 200 斤。我国海南岛近年亦有栽植。

四、产况 本品多野生，农民在秋季采集其果实，晒干即成。

五、规格 泗水所产色青黑，质结，叫“泗水萵撥”较佳。越南所产，色带红，质略松，叫“安南萵撥”较差，惟产量很大。

六、保藏 放置高爽处，防蛀宜熏，行销全国。

七、性效 味辛，性大温无毒，为芳香健胃镇痛药，治胃脘痛、神经性头痛、牙痛，又为兴奋驱风止泄剂，治肠鸣腹泄，并用于慢性鼻膜炎、鼻塞等症。亦可作调味香料用。

栳 榔 附：大腹皮

一、別名

〔文献名〕 宾门、橄欖子、仁榔。

〔习称〕 大白栳、花栳榔、海南栳、枣尔栳。

二、科目形态 棕榈科栳榔属，产于热带的常绿乔木。一干挺直，高达数丈，无支枝。梢端丛生羽状复叶；四、五月间开花，为肉穗花序。一穗结果实多至数百颗，其果卵圆形，外包有纤维质的果壳。树龄十年至三十年为结实之旺盛期。

三、产地 我国海南島和台灣南部，以及馬來半島、菲律賓、呂宋島为主要产地；其他如錫蘭、印度南部亦有产，我国云南南部亦有小量出产。

四、产况 我国海南島，定安、屯昌、琼东、乐会、万宁、陵水等处都有栽植，因果期很长，采摘时期亦分有三期，初在九、十月采摘其嫩果，用沸水擦过，用火烘干，俗称“軟干”，就是枣尔栳，其形橢圓，两端略尖，皮壳棕黑色，有粗纖維質。剖取其肉如大枣核，細长瘦小叫“雀舌”枣尔栳肉，再在十一、二月采摘其果，用石灰水泡煮后，用火烘干，俗称“硬干”，亦是枣尔栳，不果只形較圓，剖取其肉，心脏形，叫圓粒枣尔栳肉，延至十二月、次年一月間，采摘其黃熟果实，用沸水擦过，去其果壳（果壳晒干就是大腹皮），其內肉平扁圓大叫“榔玉”，用太阳曝晒收干，就是大白栳。

五、規格 我国海南島所产“榔玉”，平扁形，質松，外表多皺紋，亦称杭皺栳或海南栳，台灣产者形尖圓，顆粒較小，叫台栳，質較差。馬來半島产者，形正圓，顆粒較大，質坚实。菲律賓产者与台栳相仿，但質較坚硬。本品以顆粒大，圓正坚实，无裂痕为佳。

过去南洋所产栳榔多由香港輸入，曾在香港經過整理，将其顆粒圓大者为大白栳，剔出殘損者为笋白栳，实系損白栳。

馬來半島产者由新加坡（石叻）輸出，菲律賓产者呂宋輸出，过去上海亦由石叻和呂宋直接运来，因系原貨大小混装，叫原栳榔，亦称中栳。

六、保藏和銷售 霉季防蛀，宜硫黃熏之，大白栳行銷全国，枣尔栳湖南銷路較大。

七、性能效用 味濇微甘，驅除姜片虫、縲虫、蛔虫，通便、利尿、健胃，固齿。

大腹皮 系栳榔之果壳，又称栳榔衣，新加坡来的叫“什叻腹皮”，其壳質硬，纖維粗，色深黃帶黑，主銷长江上游和北方。呂宋来的叫呂宋腹皮，壳質柔軟，纖維細而呈絨毛（亦称伏毛），其色淡黃質优，主銷江、浙大中城市。另有一种以什叻腹皮，經产地加工漂洗叫洗庄腹皮，其形似呂宋腹皮，主銷华东地区，現在市上所售都是我国海南島所产，質虽类似什叻腹皮，但在逐步改进中。

大腹皮效用，下气行水，能治水肿。

〔备注〕

1. 栳榔种类很多，过去尚有“鷄心栳”，“馬牙栳”等品种，或系因形而定名，現在市上稀見。

2. 栳榔在树上时，当地人多采鮮果吃，鮮果色鮮紅如血，但多食齿牙呈黑色。

3. 粵人举行婚礼时，常以“大腹皮”盛盘中，以賀新娘，祝其早日“大腹便便”之意。

番 木 鱉

一、別名

〔文献名〕 馬錢子、苦实把豆。

二、科目形态 馬錢科常綠乔木，为热带地区栽培植物。莖高一、二丈。叶对生卵圓形，有3~5条中肋。花排列为有限花序，萼小，花冠作长筒状，边缘五裂。果实为黄色浆果，种子扁圓，密生絨毛，供药用。

三、产地 主产地为印度东海岸森林地带，此外緬甸、泰国、越南及澳洲等地皆有产。我国云南馬关亦有野生。

四、产况 本品有野生、家种两种，印度产多系野生，通常在果实成熟时，将鮮果采集，去除果肉，取出种子，烈日晒干即成。

五、規格 本品俗称“馬前子”或“方八”。它的形态，呈扁圓形，边缘隆起，外表灰褐色帶有微綠，有細密的絨毛，質堅韌，不易击碎，但浸水二、三小时，則其仁分裂为二片。一般以肉質丰厚者为佳，癟瘦者为次。

六、保藏 本品不易蛀，放置高燥处即可，行銷全国，西北銷路尤大，亦为制藥工业主要原料。

七、性效 苦寒有大毒，为苦味健胃藥，亦为神經强壮、脊髓兴奋藥，古来用于喉头炎症、喉痹肿痛、伤寒热病等症。

〔备注〕 江南湖澤地区，在冬季用作毒杀“野鴨”用。

木鼈子(壳木鼈)

一、別名

〔文献名〕 木蟹、木别子,俗称“土木鼈”。本品核形似鼈,故名。

二、科目形态 葫蘆科多年生草本。蔓莖有卷須纏繞他物。叶有长柄作掌状单叶,常有五尖,青色表面光滑。夏季开黄色五瓣花。結实似苦瓜,熟呈紅黄色,生多数的軟刺,内含种子 30~40 粒,形扁似鼈状,大如棋子,有坚脆的种壳呈灰黑色,内仁呈青綠色,含黄色油分,供药用。

三、产地 主产广西南宁、广东阳江。湖北咸宁、安徽潜山以及湖南等地,都有少数出产。

四、产况 本品野生山地,亦有家种,它系多年生宿根植物,秋后莖蔓枯萎,来春又作抽苗延蔓,四月开花,六月結实,成熟时破瓜取子,晒干即成。

五、保藏 本品不蛀,放置高燥处即可。行銷全国。

六、性能效用 味苦微甘,有小毒。利大腸,治泻痢,疳积、乳痈、消肿、生肌,民間亦用作杀鼠药。

呂宋果(苦果)

一、別名

〔文献名〕 加它弄果、宝豆。本品因原产于呂宋島,故名呂宋果。

二、科目形态 馬錢子科攀緣性灌木。花叶不詳。其果实为大型肉質球形,内藏种子十余枚,种子呈卵圓形,作不規則三角状,略似“大楓子”有鈍棱,表面灰黑色,質坚实。味极苦。供药用。

三、产地 主产于菲律宾群島,由呂宋島輸出。

本品系野生,产量不大,而銷路亦稀,在中藥中为冷門品种,所以熟識此品者較少。

四、性能效用 味极苦,解中毒服毒,蛇蝎蜈蚣咬伤,磨服或

涂服有效。中风昏仆、腹痛泻痢、瘧疾、小儿蛔虫疳积，磨服有效。

胖 大 海

一、别名

〔文献名〕 安南子、大洞果、大海、大发。

二、科目形态 梧桐科落叶乔木。叶卵形，长四寸至八寸。結核果，形如干橄欖，生青熟黃，成熟即可采取。

药用其干果，表皮起皺紋，以水泡之，外皮即裂，內肉膨脹力很大，形如海綿狀，中有軟壳核，壳內有仁二瓣。

三、产地 主产馬來半島、泰国、越南等处，四月間鮮果成熟，采集后收干成品。

四、規格 市上所見的新加坡、馬來半島所产叫新州子，为最优（新州一作星州），顆粒大而体結，长椭圆形，果蒂略歪，皮层皺紋細密，体质重，色棕黃帶微青。泰国产，叫暹邏子，稍次，色棕黃稍黑，顆粒略小，体质較松，其皺紋較为粗疏。越南产叫安南子，又次之，顆粒小，多团圓形，外皮粗松，色黑褐，因松易碎，故多破口。

五、保藏 切宜放置高燥处，行銷全国。

六、性能效用 味甘淡，性凉，主治火郁，散閉，并治一切热症，骨蒸內热、三焦火症，时行赤眼、风火牙疼、干咳无痰、鼻塞，开宣肺气，并能消毒去暑，开音治瘡。

大 楓 子

一、别名 大风子。本品能治大风癩疾，故名。

二、科目形态 椅科常綠乔木或灌木。叶长椭圆形，先端尖，革質全緣。花呈粉紅色。果实状如椰子而圓，外壳硬固作木質狀，被有須毛果皮，其中有核仁数十枚，大如雷丸，形扁平，稍有棱角，作不整齐椭圆形。皮层堅厚，色灰褐，仁有紫紅色薄衣，仁肉綠白，滿含脂肪油，供药用。

三、产地 馬來半島、苏門答腊、越南、泰国、印度等处都有

产，以越南为主产区，均經香港輸入。

四、产况 在夏五、六月間，种子成熟，采集后，去其外壳，即为大枫子，晒干即可。

五、規格 本品以个大、内仁飽滿、色白潤、含油足者为良，因存久而内仁油分干燥、呈黃色者为次。

六、性能效用 辛热有毒，多用外敷。

本品主治：风癬疥癩、麻风、梅毒疮瘍，攻毒杀虫。

〔备注〕 药用多取大枫子油。炼油法：用子三斤（去壳及黄油者），研极烂，甕器盛之，封口入滾湯中，盖鍋密，勿令透气，文武火煎，膏名大风油。

内服，可将油滴 10~15 滴入胶囊内吞服，否則易恶心嘔吐，且久服易起腸胃炎。

訶 子

一、別名

〔文献名〕 原名訶黎勒。

〔习称〕 老柯子。

二、科目形态 使君子科落叶乔木。叶互生，革質，长椭圆形。花白色，呈穗状花序。其果实卵圆形，似大型橄欖，質坚实，皮肉相着，色青黃光澤，外表有五、六縱棱，味极苦，供药用。其木質坚实，为优良之木材。

三、产地 主产印度、緬甸、馬來亞，近年来我国云南南部亦有产。

四、产况 訶子一般多家种，栽培方法，选择剛自墜地的果实，用清水浸漬两天，取出在苗圃田挖窩放入，复以泥土，上盖稻草，一月后始萌芽，須搭棚蔽蔭，一年后苗成长，在雨季期移植到土壤肥沃的园田上，經常注意除草和施肥工作，七、八年后开始結果收获，以后連年不絕。

訶子一般到十一月落叶，翌年三、四月新叶萌茁，同时花后結果，果实成熟期十一月至翌年三月，成熟后常易自墜，农民采集晒干即成。以淡黃色表面微皺有光澤、个子中匀有六棱者为佳。未

成熟之幼果被風飄墮者叫“隨風子”，經蒸煮後曬干，呈黑褐色，過去由新加坡輸入，市上亦作“西青果”出售，但真的“西藏青果”，是否同種，尚未確定，文獻上說隨風子小者為佳，彼人尤珍貴之，或許同類也。

五、保藏 本品不易蛀，放置高燥處即可。行銷全國，包裝麻袋。

六、性能效用 苦酸溫，止腸澀、久泄、赤白痢、消痰、下氣化食。含有單寧酸32%，皮革工業鞣皮用量很大。

鴉 胆 子

一、別名

〔文獻名〕 苦榛子。

〔習稱〕 苦參子，鴨蛋子。

二、科目形態 黃楝樹科（苦木科）落葉喬木，高丈余。葉為奇數羽狀複葉，小葉卵狀披針形，邊緣有鋸齒。夏日開小花，白色微綠，排列成復聚狀花序。秋結莢果，粒大如豆，莢色黑褐，有網狀隆起皺紋，破莢有仁如米粒，色白，多油分，其味極苦，供藥用。

三、產地 本品有兩種：海南島所產為正品，以儋縣為主要產地，榆林港亦有產，高雷半島上徐聞、海康，所產者質較差，又廣西地區所產者果粒較大，其仁油分淡，似非同一品種。

四、產況 本品有家種和野生，海南島多系栽植，生長適宜於含腐植質沙土上。其果實白露成熟，採集後曬干即成，行銷全國。

五、鑒別真偽 海南島和雷州半島上所產的原植物，當地名叫“羊不食樹”，所結的果實，其顆粒卵圓形，外表黑褐色或青黑色，有網紋隆起，莢質堅脆，內仁色白微黃，充滿油分，味極苦，是鴉胆子正品。

廣西地區所產（廣東亦有野生）原植物，當地名叫“土黃柏樹”，所結的果實叫“牛耳風子”，顆粒較大，外表灰黑色較淡，莢質軟薄松泡，皮分粘性，內仁黃色，油分淺薄而無苦味，非正品，不宜入藥。

六、性能效用 主治阿米巴痢疾及瘧疾，並能殺蟲驅蟲。因

味极苦，宜将去壳之子仁整个吞咽。

外用：其子仁捣汁，涂痔疮炎肿。

佛手柑 附：佛手花

一、科目形态 芸香科柑属常绿亚乔木，为枸橼之变种。叶互生，卵圆形，边缘有微锯齿，叶腋有针。初夏枝梢叶腋开五瓣小白花，与桔子花相似。结果夏秋成熟，外皮初清渐黄，形如手指集合，故名佛手，有强烈芳香。花、果皆入药。

二、产地 按地区分五类：

1. 广佛手(为全国之主产地) 主产广东肇庆(即高要县)、禄步，次产广西桂林附近地区，但产量不多。

2. 建佛手 主产福建福安、莆田、福清。

3. 川佛手 主产四川合江，其次为万县，宜宾亦有少量出产。

4. 云佛手 产于云南新平、峨山、易门、宾川，为主产地。

5. 兰佛手 产于浙江金华安乡罗店，集散在兰溪，故称兰佛手。

三、产况产季 本品为家种植物，栽培多取折枝移植法，栽植后三年，始能结实。在种植第二年开花后，会抽出新芽枝，待新芽枝结实后，要将老树枝剪掉(因它已开花结实，今后不再开花)，以免影响新芽枝的生长。

广东所产在农历三月开花，初夏结果，果实约重半斤，逐步长大，到五月后，最大的每个有四、五斤，一般一、二斤不等，其树高有六、七尺，果实产量大，体质重，皮色黄亮(果期很长，七月间为盛采黄果期)。

桂林所产只形比广东略小，且在五月后要一次摘下，因果已成熟不能再迟，果实水分充足。

福建所产，多栽盆种，果实最大不到一斤，一般重四、五两。

四川所产，约四月初开花，五月中结果，花开极盛，故多摘花，其果实只形较小。

云南所产，一般归属川佛手，但其只形较川佛手大，摘花少。

金华所产，初植园地上，待开花后，始移植盆中，树矮小，高二、三尺，四月开花，每枝树只結果实三、四只（因多数摘花），只形小，其色青黄，每只重四、五两，其果实由五月延至八月，可逐步采取。如移植金华北面，就会变香橼，剖开有瓢，采花采果，方法简单，只要及时去摘取。

本品曾有人到上海来移植，但未曾开花結果。想系气候土壤关系，如欲扩大种植地区，今后应予以不断試驗。

四、产作 手花在初夏盛开时，采摘一部分晒干，其色黄白，市上只有川手花、兰手花二种，兰手花质好，含苞未开，川手花較次，花开足，色亦略差。

佛手片加工过程：广东、广西所产佛手用刨片方法，刨刀闊約五寸（形如刨烟叶的），将刨刀朝上摆在凳上，然后将摘下鮮佛手用手握住，在刨刀上面推动，所刨出的片子，色白边黄，片薄張大。加工最好在大伏天，因刨好后在烈日下晒干，易于干燥，干后凉透（回出热气），在略带軟性时，即用打包工具（夹子，象小箱长方形的木架）将它压紧，然后用席包包扎縫好，放在阴凉处即可。

福建所产，一部分售鮮果，一部分做成片子出售，以前福建加工以刀工切薄，后亦采用广东刨片法，但因果实只小，致片張亦小，其产量亦不多。以上几处所产，主銷东南各省。四川、云南的手片，是以刀工切作厚片，在烈日下晒干，因果实只小，故其片子既厚又小張，一方面采鮮果較早，外色尚嫩，切片后呈青边白肉，惟香味較广东貨醇厚些，主銷华北地区。金华所产鮮果量少，多数摘花，故一般只售鮮果，而不切片，近年因广手片减产，江、浙地区亦多向該处办来果实，葯店內自己切片，兼亦有在产地加工的。

五、保藏 鮮佛手是果品，不易保藏（小只的水分較少），季节又临潮热，必須以稻草隔离，經常檢視，防发热腐烂。秋风一起，水分收縮，漸呈干黄色，香味轉幽雅，但已不能耐久，广东所产因只大水分足，不能久藏，致多刨片。本品除葯用外，在水果業內亦有經售，供人玩賞，一果在握，清香时透，能解秽气。水果店所售的，以福建、金华貨为多。

佛手片保藏方法：与玫瑰、玳玳花相似，本品易霉易蛀，不可

被霉風潮濕所侵，最好宜上冷氣房，如數少可入礦灰缸，而不宜晒，更不能硫黃熏。至秋後氣候高爽就不會變質。手花可放置涼爽處，必要時可略熏。

本品全年均銷，夏、秋尤甚。

六、性能效用 佛手柑：寬胸下氣，解郁健胃；佛手花：同手片，平肝胃氣痛。

〔备注〕市上曾有發現以柚皮扞薄，充作佛手片出售，以偽亂真，宜加注意。

八角茴香

一、別名

〔习称〕 大茴香、原油茴。

二、科目形态 木兰科常綠喬木。樹高三、四丈，樹皮紅褐色，枝葉茂密。葉為單葉，互生，或螺旋狀排列，革質，橢圓形，全緣，葉面光澤深綠色，背面淡綠色，被稀疏柔毛。花冠球形，色粉紅。花後結果，其果為星狀“蓇葖”，以6~13個小艇形星羅排列，頂端鈍平鳥嘴形，外表面紅棕色，有不規則的皺紋，內表面平滑有光澤，每一小艇內，含種子一個，扁卵形，光澤平滑，鮮亮紅棕色，大概以七、八個小艇組成者居多，故名“八角”（與本品相似的“莽草果”有劇毒，產區毗鄰，極易混淆，應注意。按“莽草果”雖與“八角”相似，但其果較細小，蓇葖小艇形頂端較尖銳，且帶彎曲而上翹，其氣味類似蘿澄茄，不如本品芳香）。

三、產地 廣西西南部左江、右江地區為主產地。左江以龍津為中心，右江以百色為中心，附近天保、靖西、敬德、平果、鎮都、龍茗、寧明、睦邊、思樂等縣都是主要產區。其他凌云、上林、東蘭、鳳山和桂東的郁林、岑溪、桂平、藤縣、梧州、陸川等縣亦有栽培；雲南東南部的富寧、西疇、馬關、屏邊、墨江、玉溪等地，以及廣東防城、欽縣和海南島部分地區亦有少量出產。

廣西龍津、百色產區，農民對栽培“八角”已有二、三百年的歷史。

四、产季 因开花期各地不同,故果实收获期亦有早迟。

本品每年开花二次,第一期开花在二、三月,果实采收期在八、九月,这期果实,龙津地区称“大造果”,百色称“大红果”,为一年中主要收成。第二期开花,接第一期采果后,亦在八、九月間,采果期为翌年二、三月,这期果实,龙津称“四季果”,百色称“花红”(此期結果較少,收成不大),所以“八角茴”成熟的果实与未开的花蕾,同时同一株树上可以看到。其品质一般“大造果”比較肥大而硬,微呈紅色,角不太尖,“四季果”比較瘦小而軟,主呈青色,角較尖。

五、产况 一般树定植后6~7年第一次开花,但結果須待8~15年之間,初期結果,每株仅数斤,随后逐漸增多,到30~60年为旺盛期,每株多至200斤,一般亦在百斤以上。

八角树龄,一般可达百年以上,亦有达200年以上者,树龄长短,与管理培植和土壤环境极有关系。

栽培方法:

1. 选种: 选择30~60年健康老树为母树(向来結果較多者),到十月下旬果实采下后,即行剝开,拣其飽滿的种子,立即可以播种。

2. 育苗: 选择近水源环境阴湿、土层深厚、排水良好的山坡或山脚为苗圃,整地松土后,用草堆积地上,放火焚燒,燒后再行翻土,翻后积草再燒,連續数次,使土壤疏松、害虫消灭,再行筑畦,将种子播上,輕复泥土,盖以草料,在12月下旬播种,至翌年3、4月間发芽抽苗,并必須架棚庇蔭,其苗逐年高长,至第三年高达二市尺,此时可以移植。

3. 定植: 选择有高大乔木林山地为造林地,定植期多在九月到翌年二月間,以阴天、雨天进行为适宜,距离遮蔭树三尺,种植一株,保持土壤潤湿,經常灌水。

4. 管理: 定植后苗木高达七、八尺时,遮蔭树失去效用,可将其砍伐(否則会影响八角树的成长)。在热带、亚热带山区,植物生长迅速,林內杂草灌木和蔓藤,必須經常清除,但須留一层草皮在林內,以防止水土冲刷。

5. 除虫: 有一种“金花虫”专吃八角茴叶子,为害甚烈,七月

下卵于叶腋上，冬天入土冬眠，必須随时捕捉。

6. 收获：八角苗定植后，8~15年开始结实，每在秋、春二季成熟时，农民腰背竹筐，登树采摘，收集后晒干或烤干。晒干的先用开水泡过，使色轉紅（鮮果色青），捞起曝晒，需时5、6天干燥；烤干的將鮮果放在烤籠竹片架上，下以文火緩烤，三天即可，一般烤干其色較黑，普通100斤鮮果可得干果25~30斤。

六、銷售和規格 左、右江所产品質較优，果肥而色紅，集散于南宁，有“南宁八角”之称；桂东和欽、防地区所产，品質較差，果瘦而色黑，集散于北海，有“北海八角”之称。

銷售全国、出口为大宗。

用途多作香料，和提取茴香油，食品工业为大宗（枝叶亦能提油），医疗上用途較少。

七、保藏 本品不蛀（有特異芳香），放置高燥处即可。

八、性能效用 祛寒湿、治疝痛。

〔备注〕昔年由日本进口一种叫“洋大茴”，亦称“五島茴香”，个小、味油、色淡、油分少，主銷长江路，一般視為不道地，久已絕迹。

木 蝴蝶

一、別名

〔习称〕 玉蝴蝶、千張紙、云故紙。

二、科目形态 紫葳科巨大木本植物。秋結莢果，长一、二尺，闊二寸左右，色青綠，后轉棕褐，形如朝笏有柄，內藏洁白整齐平叠的无数蝶形膜片，四边菲薄而明（中心有小錢形橙黄色的种子包在膜內）。其形似蝶翅故名玉蝴蝶，因莢內自然平迭，排列如紙，又称千張紙。

三、产地 在盘江流域，黔、桂毗邻山地，佈依族聚居处，广西隆林、凌乐地区所产品質較优，集散于百色；貴州罗甸、册亨、望謨、貞丰、安龙等地所产較差，集散于都匀。云南馬关亦有产。

四、产况 少数民族农民，每于农历十月后，莢果成熟时，攀树采摘，摘后听其自然阴干。

五、規格 百色地区所产的,一部分带莢出售,叫木蝴蝶,售于药店后,由药店自去莢壳(习銷于大药鋪,取其整齐美观)。貴州地区所产,当地多已去莢壳,叫肉蝴蝶,其張不整齐,多折皺,不及百色当地已去莢的散片貨佳。

六、保藏 只要放置高燥处,不虫蛀。

七、性能效用 味苦寒,清肝热,治胃脘肝气痛、百日咳及干性气管炎,又治咽喉失音有效。

丁 香

一、別名

〔文献名〕 丁子香、鷄舌香、百里馨、瘦香嬌。

〔习称〕 公丁香,母丁香。

二、科目形态 桃金娘科常綠乔木,干高二丈許。叶对生,长椭圆形,先端尖,全緣作波浪状。花略作繖形,有圓柱形花柄,有四萼,花瓣四片淡紅色(未放时花蕾呈圓球状),內有多数雄蕊,和一个雌蕊。花后結长圓形肉果,花柄上部子房下位分两室,含有多数細小棕色的种子。其花未放的花蕾,为公丁香,果实为母丁香,都供药用。

三、产地 本品生长环境适宜于热带,主产于馬來半島、檳榔屿、石叻、苏門答腊、爪哇、菲律賓、婆罗洲和越南。

四、产况 本品多系栽培,土壤以腐植质沙松地为适宜,春季播种,一个月后萌芽,六个月后将幼苗移植于园圃,四周植以闊叶树以蔽蔭,土壤宜松,排水良好,經常施以有机粪肥和除草,六、七年后树干高达丈余,开始开花結果,开花期一般在八月和十二月,届时采摘花蕾連花柄(花柄由青轉变深紅色时采摘之),过迟,其花开放,則子房逐漸膨脹結成果实,采果期常在一、二月間,花柄部含油分最多。烟熏晒干后有特异辛郁香味。

五、規格 公丁香:有大花、中花两种,大花花柄紅棕色,花蕾紫紅色,朵粒飽滿,俗称“玫瑰子”,多产馬來半島一带,以檳榔屿所产質量最佳。中花花柄灰褐,花蕾黃褐色,朵粒瘦小,或称二花公

丁，多产越南，质較差。都有辛烈香味。

母丁香(古名鷄舌香)：呈长卵圓形，质坚实，色棕褐，香味較淡，具幽雅感。油分亦不若公丁香的濃厚，一般在产地已被一度提过油，在香港經藥商上了黄色粉末，再行售出。

公丁香經過提油后，叫“丁香渣”，只供香料用，不能入藥。

六、包装 公丁香产地原来包装用席包装，亦有用麻袋，經香港亦有用紙包装木箱。

七、保藏 放置高燥处即可，行銷全国，香精工业需量很大。

八、性能效用 为芳香性健胃驅風藥，主治暖胃，补肾，止呃，嘔噦，腹痛霍乱。

西 紅 花

一、別名 藏紅花、番紅花。

二、科目形态 鳶尾科多年生草本，地下为矮生球莖，莖包以闊膜状鱗片；叶簇生，細針形；秋間抽花莖，莖端生紫紅色花，花冠六裂呈漏斗状，雌蕊上部紅色，花柱細长，頂端柱头三裂，悬垂花外，花柱連柱头即藥用之西紅花。

三、产地 本品产我国西藏及欧、亚两洲等地，主产西班牙，其次意、德、法、希腊、奥国以及印度、伊朗等地均有产。

四、产况 栽培方法：事先整好田，将土耕匀，施以基肥，每畝闊二尺許，两旁須筑寬深各五、六寸的沟渠，在秋七、八月挖取苗壯球莖作为“种莖”，每隔四寸距离，挖一穴，放置种莖一枚，复以泥土，經常管理除草和追肥，至翌年秋末开花，在晴朗清晨采摘之，如是每屆花期采摘，有連續四年可采，四年后必須全部起土，留其佳莖作“种莖”，另行选田栽培。

其花朵采集后将花柱連柱头一并摘下(弃花朵)，放在篩中，用文火烘干之。成品通常由多数花柱堆积成疏松团块，富油膩，性軟柔，有滋潤光澤，色类紅棕，每有黄色柱头部。本品有愉快芳香气及微苦味，嚼之唾液染成橙黄色，花柱头呈纖細漏斗状，上緣为乳头形，內含有色物質，外被薄膜状表皮。

五、規格鑒別 本品多集散在香港，以人頭嘜貨品質最良，長條細柔，色棕黃，味清香（國產西藏貨堪與媲美，惟西藏貨產量甚少，市上稀見），其次為象嘜及美女嘜，香味稍遜于人頭嘜，色有紅黃兩種，性膩潤似含油質，亦為正路上品，裝于扁長方形鉛箱內，外有美麗之色彩繪成圖案，有一斤裝及十二兩裝二種（老秤）。

過去有一種鷄牛嘜副西紅花（盒面繪有鷄牛，俗稱新式貨），系用印度西蒴草苗染色，上膠汁所制成，條粗硬，不呈花柱形，色紫紅無光澤，無芳香，是偽品。現市上已絕迹（解放後，曾發現有一陝西行商，以金針菜切細染色，充作西紅花，後經取締）。

正品放入沸水內，花柱射出一綫液汁，花芯可泡四次不變色。本品為治血要藥，真偽之間不可不慎。

六、性能效用 辛溫無毒，用作健胃鎮靜及活血通經藥。又以熱陳酒吞服可治吐血。

犀 角 附：天馬角

一、別名

〔文獻名〕 斑角、低密等。犀字篆文象形，本品即犀牛之角，故名。

二、科目形態 犀牛與兕牛同屬哺乳類奇蹄目動物。每肢有三蹄，體亞于象，為龐大走獸，色黑。皮膚幾乎無毛，若裸體然。皮厚而堅。犀牛有一角或兩角，縱列于鼻頂之間，背上生有小角數只；兕牛只生一角，位于頂上。

三、產地 犀角的主要產區為泰國、越南、馬來亞、新嘉坡、緬甸以及非洲等地，在我國西藏、雲南地區亦有生長，但數量極少。兕角的主要產地為印度。

四、規格鑒別 犀角與兕角的區別：

1. 犀角俗分“公角”和“母角”。公角的形態粗壯，有天凹地凸（北方稱天溝地崗），母角形狀瘦小。沒有天凹地凸，各地產品，略舉形狀如下：

（1）暹羅角：泰國所產，角的尖部圓形光滑，盤腳較大，似山

峰，肉厚分重，盘底如龟壳状，天凹地凸明显。尖的中部呈深咖啡色，边及盘均呈白色而略带淡黄色。

(2) 交趾角：产于越南，尖部瘦长光滑，略带扁圆形，呈黑色，盘脚较小呈白色。

(3) 石叻角：马来亚所产，尖部壮满不光泽，天凹地凸较浅，盘脚略小，山峰不明显，全部黑色。

(4) 缅甸角：缅甸出产，身短而盘大，蜂窝较细，尖部黑色，边及盘脚白色。

2. 兕角即广角，又名天馬角，主产印度，角质沉重，无盘脚，上端呈扁圆形，表面粗糙有裂缝，窝底浅，无天凹地凸，但小角亦有微小的盘脚。

犀角和兕角除有上述的形状可资区别外，犀角的底盘有明显的刺孔，俗称“蜂窝”，劈开后的丝流粗而清晰。兕角的蜂窝细而不显，劈开后的丝流细而混。且犀角性脆，持斧放于盘脚边，以木榔头猛力击斧，其角应声即裂，兕角具韧性，不易劈裂。

五、药店加工(镑片与锯条)

1. 犀角片：镑时采原角置入盛具内，以沸水冲入，浸半小时即撩起(水仍留置，以备再浸)，用镑镑成薄片，犀角尖的上端是黑片，下面逐渐为芦花片及白片，丝流由底盘直通于尖，犀角片里的芝麻点是丝流的标志。

2. 犀角条：将犀角用锯锯成薄片，然后再锯成小方条(略似乌木筷)。

犀角条的鉴别：将犀角条放在掌上摩擦使之发热，用鼻嗅之，有清香麻油味。

六、销售习惯 长江下游诸省，均习用犀角。华北、西北地区，除部分亦销犀角外，一般多采用兕角。

七、性能效用 古法采用锉末或作片煎服，近则多是磨服。

它的性能苦酸咸寒无毒，清心解热，可疗伤寒时疫，解毒止血，治吐血、衄血、麻疹、天花。治乙型脑炎，本品为主要药物。

八、其他角类 滑角、馒头角，均为犀牛之背上或膝上所生之小角，蜂窝均极小，惟内部丝流清晰。滑角的形态方圆形，底面均

光滑，馒头角的盘脚显明，形如馒头，各以形态而名，其性能较頂上角为弱，其售价約值頂角的三分之一，一般多作配料用途，兕角的价格仅值犀角的四十分之一。

〔备注〕李珣曰：“凡犀角鋸成，当以薄紙裹于怀中蒸燥，乘热搗之，应手如粉。”故归田录云：“翡翠屑金，人气粉犀。”

羚羊角

一、別名

〔文献名〕麋角、九尾羊角、羝角。羚羊独栖，悬角木上以远害，可謂灵也，其字从鹿从灵，即羝，后人简写为羚，药用其角，故名。

二、科目形态 偶蹄目反芻类动物，形似山羊，体长四尺，高二尺。毛呈黄褐色，腹毛白色。頂生双角。羚羊夜宿防患，以角挂树而栖，諺有“羚羊挂角，无迹可寻”之謂。猎人捕获后，鋸取其角，供药用。

三、产地 产我国新疆天山北路伊犁、博乐塔拉河流域中苏交界处，但大部分还是产在苏联的西伯利亚和小亚細亚一带。我国甘肃祁連山区，亦有少数出产。

四、品种和規格 羚羊角的形状：略似剥壳之竹笋肉，表面蜜白色，底圓逐步向上弯曲，其尖向前弯，中下部有波状横楞环节，頂尖略呈黑色，角質光潤，角尖中心有透明細孔，俗称“通天眼”，在阳光下透視之，則更明显，任何兽角无此特点。

羚羊种类与羚羊年龄和生长地区的关系，有不同形状的品种，市上有大枝羚羊、小枝羚羊、紫羚羊、阴山貨、老角等。

1. 大枝羚羊：长约6至8寸，重約七、八市两，底部直径一寸左右，角肉丰满，表面蜜白色，有光澤，常有7至13环节，質嫩无裂紋，角之近尖段，含有隱隱然鮮紅血斑（俗称全活羚羊），中下段角內有骨柱，其骨質有两种，一种質松体輕叫“沙骨”，一种質坚体重叫“油骨”，沙骨損失少，故佳，此类羚羊为优品，行銷全国。

2. 小枝羚羊：与上述大枝同类品种，不过羚龄較幼，角形較为短小而丰满，每枝重在二两左右，其他并无两样，行銷华南福建

和出口。

3. 紫羚羊(俗称大头鬼): 枝条短小, 仅重一两左右, 底部大, 形呈喇叭状, 骨质粗松, 易脱出, 外表下部有朴皮易剥落, 角色紫褐, 尖多全黑, 楞节不明显, 甚至光滑无楞节形迹, 主销福建泉州、厦门等地。

4. 阴山羚羊(俗称青条): 枝条瘦长, 呈青色, 骨质坚重, 行销华南, 近年少见。

5. 老角(俗称老劈柴): 系大枝羚羊年久枯萎, 或系死角, 呈死灰色或黄褐色, 角面有深裂痕, 角质枯燥无光泽, 亦称枯角, 为次品, 多取镑片和配料。

羚羊片的加工:

将羚羊角先用钳将其尖轧下, 再用温水浸烫多次, 待其角质软润, 取出, 再用钳将角箝住, 用镑片工具以纵向镑之, 镑成波浪式的长条薄片、色白有光泽、无纹理的羚羊片, 干燥后, 质坚硬, 很触手, 以手握之, 作吱吱的声响。老角镑出片子, 质软无弹力、片呈裂纹, 色较黄为次。

羚羊尖: 医理上说功效特强, 所以羚羊尖原只出售, 价亦昂。

羚羊骨: 原作废品, 后经化验亦有羚羊角的成分 10~20%, 今亦提炼利用。

五、性能效用 咸寒无毒, 平肝、息风、清热、安神、明目、益气, 治小儿惊癇及一切热毒症。

猴 枣

一、别名

〔文献名〕 猴子枣、羊肠枣。

〔习称〕 申枣。

二、科目形态 灵长目动物胆囊之结石, 为猴子病物, 生于老猿猴之胃及肝胆间, 结成为石质, 形如枣(犹牛之生黄, 狗之生宝同一原理), 此皆物之为病, 而人得之却为宝也。

三、产地 南洋群岛、马来半岛和印度等处所产, 多由新加坡

經香港輸入我國。

四、規格 顆粒大小不一，橢圓形，亦有雜角，扁圓形，似石而松脆，击之易碎，色青灰黑褐有光澤，其紋理层层裹迭而生，內有核子，其核有柴梗、豆衣、石子等多种形成。

过去由新加坡輸出馬來亞所产叫“域枣”，顆粒大者似鷄卵，黑色有光澤，一般認為上品。

由印度加尔各答輸出的，其顆粒大小不一，色青黑者質脆較好，青灰色者質稍堅較遜，一般都是正品。又有一种亦叫“印度猴枣”，顆粒較大，色呈青草黃，燃燒之，烱成油質，不能入藥。

本品質脆易碎，除顆粒外，市上尚有一种碎猴枣，效用相同。本品藥用时亦須研碎，故整个与破碎的关系不大，但其核子不宜入藥。

五、保藏 必須注意防碎，宜衬棉花，放置盒中。

六、性能效用 微咸帶苦，寒平無毒，为名貴之清涼、鎮痙、化痰藥。用于小兒急性熱病，發驚癇，痰喘痙攣以及成人充血性腦病、突發痙厥和平肝、止癰痰等。外用醋磨塗痛疽痰核，能消炎散腫。

牛 黃

一、別名

〔文獻名〕 瞿盧折娜、心黃等。

〔習稱〕 西黃。

〔原名〕 丑寶。丑屬牛故隱其名為丑寶，所謂黃者，牛之病也，牛病凝于肝胆而成黃，故名曰牛黃。

二、科目形态 偶蹄目反芻類牛的胆囊中凝結之黃，為黃色球圓形之塊，大者如鷄卵，小者若豆粒，質輕虛，由薄层重迭而成，剔之有小片剝落，入水微溶解作黃色，有清香氣。

三、产地 以我國陝甘地區所产（过去多集散于三原，現集散于西安），通稱三原黃者為最好。陝西古稱關中，亦名關黃，惜產量甚少。

澳洲所产称澳洲黄，品质优良。

加拿大、美国芝加哥和南美阿根廷所产，通称金山黄，品质亦佳。

印度所产，加尔各答输出，称印度黄，数量最多，但质较次。

此外我国各省市在宰牛场及农村中，亦时有发现，称土牛黄，质亦佳，但因数量零星，不易集中。

四、产况 牛因胆凝结而病，其征象时作吼鸣，见人恐惧，眼红如血，身上入夜有光等。杀死病牛，剖心所得为心黄、剖肝胆所得为肝黄、胆黄，剖出时软性，用纸包好，放在矿灰瓮内，矿了七天左右收干，则整个色泽艳黄。但不宜烘，烘则崩裂而呈黑色，更忌日晒。

五、规格鉴别 三原黄，多大个（大者如鸭蛋），内色红黄或黄褐，很娇艳，外层黑褐色，体质轻松，有清香气，其味微苦带甜，具鲜美感，因个大质松，为防止碎裂，多扎以红绿丝线，或以纸包扎，向为珍品。

金山黄与澳洲黄相似，质松脆，色红黄或黄褐，味亦带甜，香味较三原黄略逊，该二路货，过去在香港集散，由香港洋药铺（如天和、宝昌隆、百昌堂等）购入后分档拣选，过去规格有片黄、个黄（广尖）、乌金黄（呈三角带尖形，外层黑色，内层色鲜黄），拣落下身称碎片黄、西黄屑，但亦有售原统货的。澳洲黄过去由日本商经营输入我国很多，通称日本黄。

印度黄，质坚实体重，色萎老呈黄赭或青黄，味苦微甜，且略带涩，多系原庄货出售，但亦有选出部分较优者，作为面子货。

印度黄内有少数血块（即生块未化之黄），通称血黄，一般视为次品。

荔子黄，外表粗糙，多皱刺形，如荔枝壳状，体松色萎，各路牛黄中都有发现，以澳洲黄较多。

过去香港天和、宝昌隆出品的个黄、片黄其包装以每二两装成长方形花铁盒，八盒为一斤，但上海习惯，认为广黄不道地，反喜销由怀帮经售的日本黄充作关黄，认为道地，殊不知广黄、日本黄，都是澳洲所产的牛黄，所以要揭穿过去过分相信怀帮的迷信。解放

后都由各地直接輸入原貨出售。

六、保藏 本品宜裝在鉛皮箱內，衬以棉花，以防破碎，并忌潮湿。

七、性能效用 苦平有小毒，功能泻热、利痰、通窍、定惊，用作解热鎮惊剂，又为解毒药，治小儿百病、大人狂颠等症。

〔备注〕 本品丸散上应用极广，如六神丸、牛黄安宫丸、牛黄清心丸等。因国产数量极少，多数进口，近年来，在天津地区，經試制人造牛黄成功，原料以牛胆与猪脑等，經化学提炼而成，成分合格，惟因其香味欠佳，故本品犹待改进。

馬 宝 附：狗宝

一、別名

〔文献名〕 赭丹、鮮荅。

二、形态 奇蹄目哺乳类馬腹胃腸間之結石；由馬病或食异物等因素而成（驢、騾腹中亦有剖获），大小不一，最大者如小型西瓜，中小者如拳如卵，外表呈灰色、油色、褐色、青黑色，具有光澤，質堅，体重如石，鋸开內有层理及綫条紋，色灰白，品質以越白越好。

三、产地 我国凡产馬区如东北、西北、康藏高原等处較为集中（以西藏所产称为西藏馬宝者向为珍品），华东地区苏北、皖北所产頗多，集中清江、明光，山东泰安、章丘亦有产，但大多数是驢、騾腹中剖获的，多系驢、馬胃腸及膀胱中的結石。

四、鉴别 辨伪：本品銼粉末少許，散布在香烟錫紙上，下以火燃之使热，真者其粉末即迅速由分散而聚集于中心，驢宝亦能卷聚，但速度較緩，燃时有焦骨味，伪者不卷聚。旧社会时，曾多次发现有人以水泥油灰作伪品，外觀形态酷似，待鋸开后，并无紋理，始知受欺。

五、性能效用 甘咸平，无毒，成分中无机質为磷酸鎂、碳酸鈣、碳酸鎂等，主治惊癇毒疮，以往药肆称“馬宝治癩如神”之說，似較夸張。

狗宝 狗宝生癩狗腹中，其状如石，大者如卵，小者如栗，亦有三角形，

其色白帶青，有皺紋，呈疙瘩狀，體質較松，鋸开后其紋理層迭有綫條。

产地：山东沂州、莒县及苏北一带較多。破腹取之，阴干即可。

性能：甘咸平有小毒，主治噎食及痛疽疮瘍。

眞珠(珍珠) 附：眞珠母

一、別名

〔文献名〕 蚌珠、蠟珠、明月、蛟珠等。

二、形态 系貝类之壳内面生一种病之分泌物。其中以双壳类中属于异柱类之眞珠介所产，最为著名。

眞珠介(一名珠母)产于海水中，粘附在深約二丈至六丈之海水中的岩礁上，介壳似帆立貝，大小不等，形平扁，上緣直，如切，下緣作半圓形，外呈茶褐色或帶紫色，邊緣極薄，内面有眞珠，其狀五彩光澤殊美丽。其肉可食，壳外丛生很多如絲之毛，借以牢附岩石。

蚌貝則产于淡水湖沼中，壳呈橢圓形，外色黑漆，内也有光澤，肉亦可食。

眞珠介和蚌貝在水中生长时，偶有微細之生物或砂粒等窜入壳中，“外套膜”受到刺激后，殊感不适，遂分泌眞珠質(与壳内有光輝之物質相同)，被复敷粘其上而保护己体，久之結成珠粒，故眞珠实系一种病态所結成。大者如大豆，小者如莧菜籽，試檢眞珠的中心，必存有沙粒，沙粒之外則系无数之薄层迭积而成。

本品产于海水者佳，淡水者次。眞珠母为貝介内之贅瘤物，亦由貝介内面之珠光层抵抗刺激而生成之未脱离本体者。

三、产地产况 印度洋的阿拉伯海和波斯灣的产量最多，品質优良。聚集于孟买，称“孟港珠”，过去多由法商經營。其他如日本的杲馬本、馬尔其，以及泰国、印度尼西亚等国的海灣均有出产，夏威夷群島亦有产。

我国广东南海以合浦所产为著名之濂珠，古人有“珠还合浦”之諺，惜乎产量不多；台灣亦有产，但多系养殖珠。

夏秋季漁民出海捕捉，眞珠介与蚌貝以年越久、精液越足，則

产珠亦越大，以真珠介所产之珠为最多。

四、规格鉴别 珍珠以颗粒圆整、光泽好为上品，所谓“珠圆玉润”。珠粒越大越佳，光色透明、皮壳纯熟、质地坚结为最佳。大粒重量在一厘以上的均剔选做首饰品。细粒毫头及其粒歪曲的供药用。细粒圆整的称“濂珠”，歪曲的称“武魁珠”或“花珠”。

我国濂州昔年所产(最佳)，粒多整圆透熟，故一般圆粒之珠，习称“濂珠”，惜近年少见。现在社会风气首饰不时行，故市上有大粒打眼珠(做过饰品者)可供药用，其质优之品均出口外销。

印度孟买所集散的称“孟港珠”，光泽玉色透熟，起浪头形，粒如馒头状，多扁滑，质坚结，现为市上最佳品。其粒歪曲的亦透光纯熟，药用均为正品。

法国巴黎所集散的称“法西港”，其珠光透、皎白带彩色、粒圆、质坚结亦佳。

日本杲馬本所产之天然珠，色白微青光透，皮壳略糙，粒圆质坚；马尔其产的色白光暗，粒圆丰满，质坚重。

泰国及印度尼西亚产者粒细，最大不过五毛，色白嫩，光不透熟，质松，专供药用，称为药珠、米珠或“新港珠”。泰国产花珠，形如渣汁，无肥粒，多长圆或扁形，色青、红、白、油黄相夹杂。

我国所产“湖珠”，粒多长圆形腰鼓式，中间隔线状，如两粒相合，且多未化透，产量也不多。台湾所产色青，光浮畸形，粒多长圆，兼含泥质，品质较松，其含泥重者呈深蓝色，有经人工打眼，用药水洗出泥土。

其他下档货如马牙珠、珠头，均从真珠介与蚌壳中所敲取，形如乳头形，或尖形等式样不一，多取其光泽而品质较次。

日本另有一种养殖珠，系将蚌养于海滩间，用小粒沙质物嵌入蚌中，二、三年后即会成珠。年久者皮膜层厚，多有奶子底，内质不化，药用外壳(珠壳)，内质弃去。珠壳除在养殖珠剥取外，亦有从蚌上凿下的赘瘤状物。生珠，即未化透之珠，日本多产。

药用珠。粒细，以毫计数(简称毛)，故习称毛珠。规格，1毛和2毛称“细濂珠”，3毛称“中濂珠”，4毛称“粗濂珠”，5毛称“魁濂珠”，6毛称“顶魁濂珠”，7毛和8毛以上称“顶顶魁濂珠”。以

重为胜，有“七珠八宝”之說。

做首飾用的打过眼称“有眼珠”，色新白的称“新光珠”，色黄的称“老光珠”，經消毒后也可药用。

药用珠总的分为“老港”和“新港”。色光透熟质坚的称“老港”，色光嫩白的称“新港”。

五、性能效用 咸甘寒无毒。消炎、解毒、生肌肉、泻热、潜阳、安神、定惊、磨翳明目，为眼药、痧药、疮毒药之主要品。珠粉口服和涂肌肤，能使面颜发嫩，体肤潤澤。

珍珠母之效用大致相同。

本品药用时，多与豆腐同煮后方能应用。

石 决 明

一、别名

〔文献名〕 九孔螺、千里光。

〔习称〕 真海决、关海决。本品附石而生，功能去翳明目，故名。

二、科目形态 单壳类中前鳃类腹鱼之介壳，单片向右（市上有左牡蠣右石决之称），无臀，形圆如卵而扁，口闊，外有疣状之吸水孔八、九个，大小依次并列，其中第四、五孔皆开口，且具不整齐之渦紋，或为条綫，或为壠，色褐或青紫，兼粘有苔类，故外观一如岩石，其介壳内面则呈珍珠色，放光彩殊美丽。每只大小不等，随产地与种类而异，最大者几盈尺，小者仅寸許，一般以二、三寸者居多，北产只大而南产只小。

三、产地 以海南島所产为正品，广东琼州、陵水、产量較大，惠阳、平海等地都有产，統称真海决。

辽东半島的旅大，金州灣沿海岸，山东半島，渤海庙島群島的砣磯島等处，亦有少量出产，过去集散烟台，統称关海决。

此外日本北海道，产量較多，抗战前向我国大量輸入。越南东京灣亦盛产。

四、产况 本品生长于海島礁岩处，附石而生，一般采捕期

間，自大暑前后，至寒露季节，漁民各駕小舟入海鏟取（鏟時須對准，一鏟即獲，如一鏟未中，待第二鏟即使击碎其壳，亦不易鏟下，此據采捕者所告），或用潛水器入水求之，取其肉曝干后叫“鮑魚”，是著名海味之一，其壳以七孔九孔者為良，供藥用。

五、規格 真海決只中勻，壳厚，形似腰圓，光潔，有明显十字條紋（稱光底海決），色紫褐，九孔為多。关海決只大壳薄，外形粗糙，直紋，帶苔痕（稱毛底海決），色青褐。日本所產，大者如关海決，小者稍似真海決，叫“冲海決”其壳較薄，越南產者与海南決相仿。

六、性能效用 咸平無毒，治肝肺風熱、青盲內障、骨蒸勞極，功能清熱明目，并為利尿劑。

貝 齒

一、別名

〔文獻名〕 海肥、研螺。

〔習稱〕 紫貝齒、白貝齒。古代稱貝子作貨币用。

二、科目形态 軟體動物、前鰓目、腹足類、寶貝科。貝壳卵形，質堅硬，平滑有光澤如瓷器。壳背隆起，基底平坦，有縱裂細長隙縫，隙口兩面有鋸齒，兩端隙縫較寬，微凹入。壳色有紫、白兩種。肉體具長卵形之腳，頭部有長觸角一對，中部外旁兩面各具一眼，其貝壳供藥用。

三、产地 我国东南沿海地区多有分布，如广东潮汕附近惠来、海丰、惠阳、雷州半島周圍的島嶼岩礁間，及台灣、澎湖列島等处都有出產。日本北海道產量很大，昔年多由日本輸入。其他如琉球、小笠原群島等处亦有出產。

四、产况 漁民每在五、六月間出海捕捉，將貝肉爛去，洗清即得。

五、規格 紫貝齒，只形大，質沉重，壳背隆起較高，色深紫而有紫黑色的斑點，基部淡紅色。白貝齒，只形較小，壳背隆起較低，基部白色，壳背灰色，有黃色長圓形環綫一道。紫貝齒入藥較“白

者”为胜，白貝齿除供药用外，多为儿童作玩具和墜子用。

六、性效 味咸平无毒。明目、去热毒、治小儿斑疹、目翳。

玳瑁

一、别名

〔文献名〕 文甲、斑希、实除双牙等。

〔习称〕 明玳瑁。本品原名瑯玕，因其功能解毒，为毒物之所媚嫉者，故名。

二、科目形态 龟鼈类海栖爬虫动物。药用取其鳞甲。生物体躯颇大，形似蟠龟而嘴尖，背甲以十三片，主甲鳞列（中脊甲五片，两侧甲左右各四片），重迭如复瓦状；周缘小甲 26 片，缺如锯齿，呈黄褐色，有深黑色斑纹。老者甲厚，其色鲜明，幼者甲薄，其色灰暗。四肢作叶状，前足较长，便于游泳。角嘴弯曲如鹰，边缘有锯齿，但不能用于咀嚼。

将其背甲剥下，浸入沸水中，则能膨胀柔软，每片还能剥成薄片十余张，其良者呈透明琥珀色（欲接合甲片，可于接合处涂薄蛋白，加工热压之）。

三、产地 栖息于热带的海洋中，如太平洋、印度洋、琉球群岛、小笠原群岛，我国的台湾、澎湖、海南岛、东沙群岛及中沙、西沙、南沙群岛均有出产。

四、产况 玳瑁生长于深水大洋之中，大者难得，中小者时有捕获。剥甲时把玳瑁倒悬其身，用滚醋泼之，其甲逐次应手而下。肉有剧臭，亦可入药（治风毒，逐邪热）。

五、鉴别 市上玳瑁有厚薄两种：厚玳瑁为正品，其斑纹如云状颇美丽，系天然组生而成，在强烈日光下或电灯光下透视，有紧密透明的细点。薄玳瑁又名瑯玲，片薄可卷，色黄白不一，亦有花纹存在，一般习惯，黄者入药，白者不入药；但不知系何种龟类动物的甲皮，也有说是玳瑁的腹甲，待证。

赤蟠龟的背甲为十五片，色赤褐，类似玳瑁，但透视下没有透明的小点。其功能可解药毒和蛊毒。

市上會有很多偽質玳瑁發現，系用賽璐珞制成，遇火即燃；也有用鮫魚皮做成，雖燒不燃，但其花紋均是偽加，用刀一刮即失去花紋；又有一種用馬蹄甲做成，有極細的平行綫紋，一般只作器皿使用，絕不能作為藥用，切宜注意。

六、性能效用 甘寒無毒，為解毒解熱藥，用于痘瘡及血中毒等有效。治小兒發熱、驚癇、瘰癧，并能平降血壓，亦可为中風預防藥。

新學說：能治大腦炎。李時珍曰：“玳瑁解毒清熱之功同于犀角，古方不用，至宋時‘至寶丹’始用之”。

海龍、海馬、海蛆

一、別名

海龍：〔文獻名〕 海蛇、水雁。

海馬：〔文獻名〕 水馬、龍落子，又稱馬頭魚。

海蛆：〔文獻名〕 小海駒。

二、科目形態

1. 海龍，為魚類總鰓類海馬屬之骨質魚，首如龍，尾似蛇，無爪無齒，身長4~5寸至尺許，雌者帶黃色，雄者帶青色。在水中游泳并能躍出水面，生殖情況與海馬同。

2. 海馬，科屬如上，體長2~4寸，全身被多角之骨質鱗，頭略似馬，其背僵僵，有似瓦楞形之竹節紋，尾形如象鼻，能纏物，所謂“馬頭蛇尾瓦楞身”。吻長如管狀，無齒，兩旁有總狀之鱗。全體多灰色，脊鰭腦鰭皆小，無腹鰭臀鰭，常在水面直立游泳。海蛆為海馬之幼者，其形態同上。

三、產地 海龍、海馬多栖近海多藻處的海底，主产于我國廣東沿海的陽江、海口、北海、涠州島、海豐、汕尾和潮汕一帶，及台灣、澎湖列島和馬來半島、新加坡。海蛆多产于潮汕海面 and 山東與江蘇交界處的黃海海面如連雲港、日照等處。

四、產況 海馬在交配期間，雌海馬產卵于雄海馬腹尾之間一個囊袋（育兒囊）中，雄海馬才產出精子，卵在囊中進行受精，受

精之卵在囊里孵化就变成小海馬，经过几星期后，孵化的小海馬就离开亲体而独立生活，往往一次所产的“幼駒”会有四百匹之多，于4~7月为盛产期，漁民常于此时布网捕捉之，烈日曝晒收干，售予药商。

五、加工 海龙、海馬常有用米泔水浸泡，再用牙刷刷去外层灰黑色之膜皮而呈玉色，海龙直尾不作卷，海馬其尾作成盘卷状。

六、規格 海龙：分为大条、中条、小条三档，大者体长尺许，中者长4~5寸，小者仅3寸许，呈扁圆形，腹部较粗壮，尾挺直细长，白色亦有略带灰黄色。海馬：有潮馬（广东海面产），有叻馬（新加坡产），都是未经洗皮原庄货，呈灰褐色，其尾弯曲而未作盘卷。白海馬，经加工洗去膜皮，呈白色，尾作盘卷，以两只配成一对，扎以红绳，又名“白对馬”，分为大、中、小三档，行销全国。白海馬、海龙主销江、浙。潮海馬主销长江流域安徽、湖北。海蛆，四川销量很大。

七、保藏 切取身干，放置箱内，加以樟脑、花椒等以防虫蛀。

八、性能效用 甘温无毒，为强壮剂，有兴奋作用，适用于老人及衰弱者之精神衰憊。

〔备注〕 解放前，海龙海馬在港粤两地药商，为追求外形美观，以化学原料“哥士的”等漂洗，但对药效有很大损害，此种加工法，解放后已予禁止。

蛤 蚧

一、别名

〔文献名〕 仙蟾。本品雄者为蛤，雌者为蚧，夜间闻其鸣声一曰蛤，一曰蚧，遂因其声而命其名。

二、科目形态 爬虫类脊椎动物蜥蜴属（与蜥蜴同类异种）。常栖岩石壁缝间，夜出觅食虫豸。雄者皮质粗，口阔尾短壮，雌者皮质细，口狭尾细长，其尾入药。

三、产地 广西的左江、右江的山区都有生产，以龙津、宁明、崇左、大新、镇都、马山较多，其他如靖西、德保、百色、田阳、平果亦均有产。

四、产况 蛤蚧在夏初四月間开始活动，五、六月为旺季，到十月間很少有見。生长在山岩石壁裂縫間，乡村屋檐亦有栖息，因其白昼的視力較弱，因而昼伏夜出。农民入夜上山，听其鳴声追踪搜索，用竹結髮，向石縫中引触，蛤蚧就張口咬住，捕捉者必須迅速拉出，放入籠中。

加工过程，先将蛤蚧取出，用錘向头部一击，即晕去，用刀剖腹，取出內脏，将血汁抹干，不可水洗。蛤蚧的眼睛有毒，在加工时，将其两目剖开，放出液汁，故焙干后两目凹陷。再用細竹片先将四肢撑开，然后按体之大小用薄竹片将体部撑成圓月形，再以竹片将头部插入通过腹部直达尾梢，用紙将尾部与竹片扎紧，用火焙干，而后按只形大小，每两只相向扎成一对，再按規格分成“5庄”、“10庄”、“20庄”、“30庄”、“40庄”、“50庄”，行銷全国，以长江流域为主銷，出口为大宗。

五、鉴别 近年来市上发现一种“假蛤蚧”，南方称为“四脚蛇”，华东則称“鷄公蛇”，因含有毒质，絕不宜作为药用。今将真蛤蚧和假蛤蚧的形态特点的区别列举如下：

真蛤蚧。体青灰色，有銀光似珍珠狀的圓形鱗片，腹部尤为明显。头形大而扁平，二顎密生細銳齿而无大牙，眼睛凹陷，肋骨隱隱不明显，脚趾有吸盘，爪尖短小而翻上，尾細結实，色与脊相同。

假蛤蚧。体灰黑色，脊部兩側各有紅黄色斑紋，腹部无銀色鱗片，头較小而尖长，牙生顎边里面，并有大牙露出，眼睛小而紧閉。肋骨外露斜弯明显，脚与鳥爪相似，爪尖細长，尾甚粗大而較长，呈三棱狀。

六、保藏 本品易蛀，霉季宜上冷藏。平时放置箱內，最好伴以吳茱萸、萆澄茄或花椒，以防虫蛀。

七、性能效用 咸平有小毒，补肺腎，定喘嗽，下淋瀝、通水道、用作滋养强壮药。主治：久咳、肺癆。

穿 山 甲

一、別名

〔文献名〕 龙鯉甲、石鯉甲。

〔习称〕 山甲片。本品原名鱗鯉甲，因其性喜穿山而身被鱗甲，故俗称穿山甲。

二、科目形态 为哺乳动物、貧齿类、穿山甲科、食蟻兽属鱗鯉之鱗甲。軀体肥大，长二、三尺，有四足而短，足趾生有細爪，尖銳有力，用于掘土，体与尾不分明，仅次第变为細长而已。头小，嘴尖，頸短，除腹部外，全身被有鱗甲，質坚如石，并列若屋瓦状，遇敌则体縮为球形，借坚甲以免害，只有肚下是坚厚的皮(无鱗甲)，皮上有細毛。口腔无齿，舌如絲而长，以之捕食虫蟻。

三、产地 生长于丛山峻岭之山区地带，我国广西、海南島、台灣为主产地，貴州、云南、福建、安徽、浙江等省的山地均有产。泰国、越南、印度尼西亚、非洲、亚热带边区山岭間也有繁殖(胎生)，以越南为主产地。

四、产况 春季开始出山穴，至霉季为最活跃时期，昼間穴居，夜則徘徊草丛間以覓食(至冬就入穴蟄居，不易找到)，生活食料为潮湿地方的爬虫和螞蟻(这些地方螞蟻特大)，当地找到食料，就边吃边将身上所被鱗甲，自动敝竖起来，使鱗甲內皮腥味散发，虫蟻嗅到腥气，就紛紛爬至鱗甲下面，近皮肉处，它就将鱗甲紧閉，即游入水中，开甲，虫蟻随水飄浮于水面，它就随口吞食之。鱗鯉个性不活潑，行动迟緩，且胆很小，一遇响动或人的步履声，就把整个身体蜷縮如猬，聳起鱗片，以防危害，一般捕捉多在春耕之后，入晚上山，在潮湿草丛多虫蟻处去找，因他一遇响声，就蜷縮不动，故极易捕获。

五、产作 捕到后，掙开鱗甲，对准肚腹，用刀刺死，然后剖开肚肉，将皮肉分离，取其原張鱗甲皮，敝开晒燥(其肉据当地作食用)，整張的鱗甲，一般称山甲壳、原山甲或甲張。云、貴等地所产，多售原張貨，运至銷地再加工，将甲張用水和石灰放入缸內浸烂，

經一、二月時間，使其皮層腐化，鱗甲脫離后，取出淘洗，再用清水漂淨至無臭味為度，曬燥后，稱為清水甲片（經過加工損耗皮分約30%），其他地區多在當地加工，將剝下鮮鱗皮，用淹埋方法，經相當時期，皮肉腐爛，用清水淘淨漂清曬燥之。

山甲片有銅甲（色如舊銅）、鐵甲（色青黑）之分，進口貨多銅甲，國產貨多鐵甲，片張大小不等，略呈三角形，中心厚，邊緣薄如刀鋒，甲之表面，自底部向末端有無數之條綫隆起，里面平扁滑澤，頭端有界綫一條。

六、規格 有大甲片及小甲片之分，小甲片以青黑色者為佳，行銷全國；大甲片多系進口，主銷北方。

七、性能效用 咸、微寒無毒，通經絡，潰癰疽，催痘瘡快發，托腫瘍膿毒外出，促進乳汁分泌。

民間擇其形態彎曲者，配以竹杆，制成搔痒器。

地 龍（蚯 蚓）

一、別名

〔文獻名〕 土龍、寒蚓、堅蛭、曲蟺。

〔原名〕 蚯蚓。蚓之行也，引而后申，其蠕如丘，故名。

二、科目形態 為蠕形動物，環節蟲類蚯蚓屬。蚯蚓本身圓柱形而細長，前端有口，口端有一個突起而不停地蠕動的“口前葉”，其“口前葉”有感覺和鉗齒作用。后端有肛門，排泄糞土，前部有一個戒指狀的“環帶”，環帶能分泌粘液，蚯蚓本身由多數環節組成，除首尾兩節和環帶外，每節都有剛毛，在地面上借剛毛而蠕動，體色灰褐有閃光，背部比腹部較深，環帶色乳白或肉紅，又叫“生殖帶”，俗稱“白頸”，蚯蚓雌雄同體，但須兩條蚯蚓交換受精而生殖。

三、產地 種類很多，分布地區亦很廣，我國除西北干燥沙質地之外，都有它的繁殖。蚯蚓性喜溫濕土壤，所以廣東珠江三角洲為其主要生長地，如廣州市郊番禺、南海、順德、新會、江門、佛山為最集中，以及高要、欽縣、合浦、防城亦有產，其他如海南島、廣西梧州、南寧，山東的濟南，四川峨眉山區等地，都為比較有名產區，長

江流域諸省亦有产,但多系細小“环毛蚓”。

四、产况 蚯蚓生活适宜于气候温湿含有腐植质的土壤中,春夏为其活动季节,白天隱居土穴表层,夜間爬出地面活动覓食,尤以大雷雨後,爬出穴外,遍地滾游,寒冷天气土壤干燥,則深入下层,不再外出,它經常鑽土,食土,排泄糞土,对改变土壤輕松肥沃作用很大,所以蚯蚓对农业是有益的。

五、产作 珠江三角洲上的番禺、南海、順德等地农民在四月間开始捕捉,每在夕阳西下时,先用花椒水潑在隙地路旁的地上,过了一小时左右,蚯蚓都在地上滾动,随捕获携归,用开水泡浸,使粘膜消失,然后用刀自首至尾作縱剖之,除去腹内腸杂和泥土,将整理平直,攤放于板上,烈日晒干。

六、規格 广东南海等县所产的地龙,叫广地龙,品质最优,剖鯢後收干,色暗褐,长约五、六寸,闊約四、五分,质坚韧,富含胶汁,为全国所喜銷,又为出口主要品。广西地区近年亦仿广东加工方法,剖鯢收干,但条形較小,不及广东产者质佳。山东、江苏等地所产多称“土地龙”,体形較細,质較脆,且未經剖腹,含有泥质,呈圓柱形,色灰黄深褐,品质較差,一般为当地产,当地銷售。

七、保藏 本品易生虫,宜熏,最好上冷藏。

八、性能效用 味微咸,气腥,性寒,为著名解热药,有舒展支气管作用,用于惊风头痛、关节痛及排尿困难、支气管喘息等症,又对高血压、血管硬化有效,民間用以催发乳汁亦有效。

海 狗 腎

一、別名

〔文献名〕 骨鯢、阿瑟勃他。

〔异名〕 膾肭臍。

二、科目形态 海狗为哺乳类鳍脚目海豹科之膾肭兽。栖息海上,形如狗,有吻須,四肢悉作鳍状,前后肢相等,前肢有退化的軟鈎爪,后肢趾上有三个极发达的鈎爪,尾短小,适于游泳。牡者体长五、六尺,牝者只及其半。幼时毛黑色,漸长則变茶褐色而有青黑

色斑点,腹部生白毛,头圓形,有小型耳壳极显著,视觉差而嗅觉灵敏,动作活泼,习于群栖,息坐时姿势很象狮子,故又名海獅之称。日出后,喜臥海面,夜出,捕鱼类及軟体动物为食。

三、产地 多栖息于白令海与太平洋附近。如苏联、阿拉斯加、日本、朝鮮,我国的渤海、黄海沿岸,如辽东沿岸的錦西、兴城、复县、旅大等处均有产。

四、产季产况 海狗四时皆能捕获,惟夏季为盛。每在五、六月向沿海地区寻找繁殖場,进行交配,繁殖力极强,所以在此时期捕获較多。

五、加工 捕获牡兽后,将活狗前足高吊,使下脚直伸,然后将其生殖腺連阴莖睾丸及臍一并割下(当时呈肉紅色、細长条,腎之上端有赤褐色之腎毛),然后将周圍殘肉油脂剔淨,把阴莖拔直,挂在阴凉通风处晾干,切忌日晒。

六、鉴别 以紫紅色长直形,腎上端带有黄褐色腎毛为其特征,有完整的睾丸,无油脂骨肉的为佳。条短弯曲带有骨肉油脂者(多系死的剝取)为次。

七、保藏 本品含有油質,易虫蛀变质。虫季应加樟脑、花椒等药品伴藏,以防虫蛀;为保持色澤,最好放入冷藏庫中。

八、性能效用 咸,大热无毒,固精强阳、暖腎、补肝,有温补滋养之效。

广狗腎 附:黄狗腎

一、科目 哺乳类犬科。系家兽。

二、产地 全国皆产。主要产地为广东省,該地习惯以狗肉亦作菜肴,如当地石圍塘一处,就有专营狗肉的食品店。广西亦产,市場有狗腎出售。

三、产季产作 四季皆产,以冬季所取为良。将狗宰死,把狗腎連睾丸一齐取下,洗淨后拉直两头,用釘釘住不使縮皮,吹晾到七成干时,用竹片把狗腎撑平,縛以紅綠色絲綫,再吹干即可。

广狗腎采仿海狗腎形式加工,过去亦充作海狗腎出售。現在

貫徹实事求是，因以广东所产的狗取狗腎，故正名为广狗腎。

四、規格 色黃褐，有辜丸(但也有无辜丸的)，大条粗壮为佳。弯曲、細小为次。

五、保藏 上矿灰缸或放置鉛皮箱內，略入樟腦、花椒，可防虫蛀。最好能上冷藏，以保持色澤及原状。

六、性能效用 滋养、固精、助阳。

黃狗腎 与广狗腎同一类的狗取得，主产于江苏的苏州、太仓，四季皆产，以冬季所产为佳。把狗杀死后(皮作別用、肉可食)，将狗腎取下凉干或焙燥，貯藏宜放矿灰缸內。規格以淡黃色、长条、粗壮者为良，細小短瘦者为次(多数无辜丸)。

主要功用为补腎。

珊 瑚

一、別名

〔文献名〕 鉢摆娑福罗、火树。

二、科目形态 系腔腸动物珊瑚属之骨胳。珊瑚为水螅群体結合而成，多为树枝状。枝上之表，有肉附之，肉上具多数水螅体，称为珊瑚虫。虫体分泌之石灰質或角質之骨胳，即寻常所称之“珊瑚”，其形如树枝，明潤紅色，中多有孔，亦有无孔者，古称珊瑚树，实非树也。

活珊瑚在其坚硬的骨胳之外，有柔軟的薄外皮，此处即为多数水螅体共同生活的連絡部分，外皮中有网状脉管，水螅体的基部即埋入此脉管內。水螅体在每一群体中有两种形态，一种是普通的八射珊瑚，有八个触手的。还有一种是缺触手，而食道的管构特別发达。前者司营养作用，称为营养体，后者司生殖作用，称为管状体或生殖体。生殖細胞均由生殖体中排出，卵子与精子在水中結合，成为幼虫在水中游泳，选适当之所附着，便以出芽方法而产生多数个体，遂成珊瑚的一大群。其骨胳由虫体分泌堆积而成，軸表面外皮的厚薄随种类而异。

三、产地产况 主产于暖海中。有軸珊瑚类分布甚广，在暖

海之外，寒海中有时亦有发现，全球以地中海所产为最多，唯近年見減。我国近南海，如东、中、西沙群島及南洋等地亦有产。

珊瑚生长于澄清海底岩礁上，采集时，多潜水或乘船出海垂网海底（网内置重物），将珊瑚挂入网内或网上。南海打漁所得珊瑚，多完整呈树枝状，一般作陈列品，习称珊瑚树。一寸余长的小枝，少数民族多作裝飾用，碎枝作药用（药用碎枝于质不損，而价較廉）。

四、規格 本品系已死之骨胳，质脆易折，敲之有戛然击玉声。

药用有紅珊瑚与粉紅珊瑚两种。供裝飾用有紅、粉紅、白，和其他黃黑等色。一般以紅珊瑚为最大，軸的直徑在4厘米以上，分枝扩大成扇形。

五、鉴别 紅珊瑚分枝最密，小枝短而呈棘状；粉紅珊瑚小枝稍长而密生。本品体重质坚脆，色泽光亮，折断面呈結晶状不透明体，内外色相同，以紅者为良。

六、性能效用 甘平无毒，去月中翳，消宿血，为末吹鼻止鼻衄。药店作眼药用。

沒食子

一、别名

〔文献名〕 墨石子、麻茶澤、蒲卢子等。

〔习称〕 沒实子、无食子。

二、科目形态 为壳斗科植物无食树之贅瘤，被沒食子蜂刺伤而长成贅生物。幼蜂哺育其中，逐渐膨大而成“沒食子”。球形、质硬、中空，表面有瘤状隆起，中有一小孔，即稚蜂破壁飞逸之处。

三、产地 产于小亚細亚、印度孟买、阿拉伯、波斯等地，集散香港。秋月采集，干后即得。

四、規格 本品呈青灰色或灰褐色，圓球形，有瘤状隆起，以有一孔者为佳。紙包封装，每封10斤，分装木箱，行銷全国。

五、性能效用 苦温无毒，为收斂药。治慢性赤白痢及慢性

气管炎多痰咳嗽。外用于刀伤出血，疗齿痛。

琥 珀

一、别名

〔文献名〕 江珠、蜡珀、明珀、红松脂、虎魄等。

〔习称〕 血珀、云珀、光珀、西珀等。相传虎死则精魄入地化为石，本品形状似之，故谓虎魄，以其类玉，故俗文从玉。

二、科目形态 松杉科植物之树脂，经太阳曝晒树上渗出稠厚的松脂，埋入土中，经久凝结而成化石，俗谚有“千年松香成琥珀”之说。

三、产地 我国云南腾冲沿西中缅交界处为主产地，近年来在广西平南、贵县等地，河南西峡、辽宁抚顺等处均有发现。

其他如德国、西班牙、缅甸、巴基斯坦等亦有产。

四、产况 本品为自然形成，采掘无定时，多在开荒开垦时在土内岩层中掘出，出土后将粘连的泥土夹石去净，即得。

解放后各地有大量发掘，现已不需进口。1953年春在河南伏牛山区西峡县境，农民在垦荒时有大量掘出。商品称河南琥珀，近年来广西平南至贵县等地，续有大量出土。抚顺琥珀是从煤矿层中采掘出来，称为千金寨（即抚顺）煤珀，又称“烟煤精”。

五、规格和鉴别 一般为半透明红褐色，或朱红色、淡黄色、黑褐色，不规则的块状，大小不一，质坚脆，有类似松脂的光泽，以手磨擦之发电生热，能吸引纸屑和烟灰，以火燃之则膨胀发白烟，有芳香味为正品。以产地不同，有下列的品种。

1. 云珀：质坚脆，透明，色深红，以手捏之能成碎末、无粘性，最佳。

2. 广西珀：质松脆，含泥，不甚透明，色红而带黄，次之。燃烧之略有松香味。

3. 河南珀：质轻松，色黄微红，捏之易成粉末，又次之。并略带粘性，烧之亦有松香味。

4. 抚顺珀：体重质坚硬，色黑带青黄，以火燃烧发黑烟，并有

煤气味，更次。

5. 云器珀：系云珀加工，外表光滑，色紅黃透明，为上品。

6. 金器珀：洋松香加工，有紅黃两种，作扇状，亦叫扇珀，小孩系手作墜子，不入药。

7. 进口洋珀：由新加坡輸入，质坚硬、含有粘性，品质与云南珀的生块相仿，但亦有部分规格頗好者，其色有黑、褐、青、黄或棕紅，拣完整大块亦可做光珀，

过去百珍堂琥珀，取料于云珀及洋珀，加工后分为特号和一至四号五种，每封一斤装，市上称为标准。行銷全国。

六、性能效用 甘平无毒，行水、散瘀、安神、通淋、安五脏，并为通經药。

山 浙 类

白 芍

一、别名

〔文献名〕 金芍药、将离、吐锦、冠芳、殿春客、艳友、余容等。

〔原名〕 芍药。芍药者犹绰约也，绰约美好貌，本品花容绰约，故名。

二、科目形态 毛茛科多年生草本。茎高一、二尺。叶为二回三出复叶，小叶深裂披针形全缘。夏初开大型白色或红色单瓣花，甚美丽。果实为蓇葖。多栽培于花园作为观赏。其根分歧成纺锤状，可供药用。

三、产地 产区分布极广，以品种分类，大致有以下几种：

家种的主要有三类：(1)东芍(又称杭芍)：主产浙江的东阳、磐安、缙云等县。另有产于浙江的临安、新登、临浦一带的称为临安白芍。(2)亳芍：主产安徽亳县。(3)川芍：主产四川的中江、渠县、铜梁。

野生的有以下四类：(1)贵州白芍：产贵州遵义、湄潭、毕节、大定、织金、水城，过去向重庆集散，亦称川芍。(2)云白芍：产云南昆明、曲靖、陆良和贵州边境的盘县和威宁，统称云白芍，亦称贵州芍。(3)西白芍：产于甘肃东部的平凉、华亭、渭源、漳县等地。(4)丹皮山白芍：产于皖南之南陵、铜陵、涇县，在大通集散。

四、栽培 浙江地区的东芍栽培，在立秋后用芍药根分植。翌年初春抽芽长茎，茎高一、二尺，夏初开花，色有粉红大红或白色，大而美艳，一似牡丹。花朵开得大而鲜艳者，芍药根部质佳，反之即次。花谢后结实为蓇葖。每株芍药能生小芍药5~10根。每年立夏前施肥中耕，种到第四年夏至后五天起土，是下档货(粗如小指)，上海称为宁泡、尾芍。

把起土的小芍药攀开，拣粗壮的二、三枝连根留苗（留作种子），外敷以泥土，藏在屋内阴湿处（不使其干燥，应经常浇水），到立秋后将栽苗取出栽种地下，使其抽芽长苗开花。为使地下的芍药根部生长粗壮，每年冬至后必须挖开一部分泥土，除去芍药四周的细根，再把泥土盖上，继续施肥。这样又种过三年，到夏至后五天起土，这是上档泡王芍。

五、加工 起土后拣天气晴朗，用沙擦去黑色表皮后，放入沸水锅内撩熟，撩时要掌握时间，不能太熟，又不能太生，撩熟后在烈日下晒干，外色能逐渐转红。为使条干圆而直，晒时用竹夹夹住，使其不致晒弯，晒到正午日光猛烈时，必须用簞遮荫，以免皮纹晒裂，须晒至半月后才能晒干。农民将原货出售，药商收购后再加工切去两头，分档，装件后运销各地。

以上是东芍的栽培和加工情况，其余品种大致相似。

亳芍、川芍的种植年限，一般为三年至五年，种植开始到起土，不分两步手续。起土的时间在伏天，用竹片刮去外皮，撩熟后晒干，再用硫黄熏之，故外色白润。

六、规格和鉴别 东芍上档货以枝帮分档，以手把握，分七等，如芍王每握有三、四支者为一等，五、六支者为二等，七、八支者为三等；下档以粗细分档，称武泡者为四等，申泡为五等，宁泡为六等，尾芍为七等。

东阳所产皮细内色嫩白，磐安、缙云货多粗皮，外色较红，以东阳千祥镇的加工细致，出品最优。

其他白芍的规格，亦多按粗细分档。

亳芍：其色内外洁白。过去名称有伏贡、方贡、副方、伏顶、天魁、天斗、尾芍等，一度曾改称为葫首王、特王面、特别王、王中王、伏王、伏贡、方贡、伏丁等八种。现分1~7级。

川芍：中江白芍为川芍中之最优者，其外色红里映白，细嫩光洁。渠县白芍的外色略红。铜梁白芍较次。川芍的规格过去有特面、顶面、全面芍、刁支芍、棒芍、贡芍等名称，现分1~6等。

贵州白芍，外表灰褐色，有纵纹。云南芍，外表淡黄，质硬。西白芍的外表光洁，色灰白，部分条干韧性近木质状。贵州白芍分甲、

乙、丙、丁四等，云南芍还有白芍片与白芍个（条粗大，不规则）。

七、銷售 东芍主銷江、浙大城市，以及北京、武汉和长江中游城市。亳芍主銷华南、台灣和出口。川芍主銷华北、华南和出口。

八、保藏 新貨头年不蛀，以后防蛀可用硫黃熏。宜放置高燥处。

九、性能效用 苦平无毒，为鎮痙、鎮痛、通經药，泻肝，斂阴气，和脾解热。

主治邪惡、腹痛，散惡血、順血脉、破堅积、疗寒熱痼瘕、利膀胱及大小腸益氣、消痲腫、固肌腠。

〔备注〕上海四郊花園及松江一帶，亦产白芍，习称花园白芍，因量少質嫩，不易集中，有待改进。

白 朮 附：於朮等

一、別名

〔文献名〕山姜、山薊、馬薊、楊枹、白大寿等。

二、科目形态 菊科多年生草本。莖高二、三尺。叶互生，質剛，橢圓形，端尖、邊緣有銳刺，下叶复叶，分裂三、五片。夏秋間开淡黃色如魚狀总苞花。根莖块狀如意形，表皮灰褐色，內肉白色，为入药部分。

三、产地 以浙江为主产地。浙、皖、閩、贛四省毗邻山地和湘贛毗邻山地都有生产，大多数都是家种，但亦有野生。因栽培和加工各地都有不同，以致成品式样与名称亦各异，形成多种多样的朮类。

白朮主产浙江东阳、磐安、新昌、嵊县四县为中心，其四周邻县如永康、縉云、仙居、天台、宁海、奉化都有出产，以上总称浙东白朮，产品式样一般相仿；浙西余杭、小孤山、閑林埠一隅山地，亦有少量栽植，其品質特佳，称为杭白朮，主銷大城市大药鋪，向为著名。

其他产在皖南的徽朮，产在平江的坪朮，萍乡、修水的江西朮，

浙西於潜的於朮，浙南龙泉的飞子朮，加工后的太原朮、小員朮等品种很多，另列叙述。

白朮产况和栽培：白朮性喜凉爽，忌高温高湿，栽植宜擇高坡山地，避西晒、防高温，土壤不苛选择，半含細沙为宜。第一年为播种育苗期，先設苗圃，在清明节前播种，先长苗、后长“芽”，每亩苗圃需种子25斤，至寒露后将苗芽起土（俗称“栽”），将“栽”放入稻桶內，上面盖上一层二寸厚黄土和稻草，移入室内过冬，以防冻寒；第二年清明前，将“栽”移植于山坡，立夏至秋分为其滋长期，开始开花，但其花尚在花蕾时，必須将它摘去，使养分下达地下根莖发育力壮；第三年寒露就可起土，但亦可再隔一年起土，視市場需要与朮性发育情况而定。当地农民以朮第一年称“栽”；第二年称“藉”；第三年始称“朮”。栽培管理亦須要相当經驗，天气对白朮关系很大，久旱高温多成“地枯”；久雨高湿多“花朮”（根莖多分歧）。病虫害威胁亦很大，做到三耕三耙，把土壤內害虫和杂草消灭。当地俗話說“白朮难过三伏天，过了三伏保丰年”。施肥方面：浙东及湖南平江地区，施以氮肥、鉀肥和磷肥，江西地区施以餅肥、草灰等。据当地有經驗农民說，朮忌鷄、牛、狗糞，所以禁止牲畜入圃。

四、产作 白朮起土后，修去莖苗及根須，即上火炕（文火），炕时采取輪作，第一次炕后，俟其冷却，再上复炕，如是三炕三冷，方始干燥。鮮貨上炕，第一次只能放四格，每隔五小时翻一次，复炕可放八格。

鮮朮挖出，若急于上炕，放置一处，不宜堆积太多、太高，并須經常翻动，以免发烂。炕朮亦須要有一定技术經驗，方能胜任，否則火力太旺，炕成多为“炕枯”，翻动不匀多成“生头”，鮮朮积放日久，炕成多为“潜水”。白朮中每有发油的，就是“潜水”与“生头”之故。

〔規格〕 浙东白朮有大山、小山之分，东阳、磐安所产为大山貨，个形长；新昌、嵊县所产多小山貨，个形短壮。过去規格有南峰、峰王、峰貢、頂貢、淨貢、淨京等名称，后又增加太峰面、太峰王（該二档主銷出口）。

現在規格分为七級，1等（12只）、2等（16只）、3等（22只）、4

等(30只)、5等(44只)、6等(56只)、7等(56只以下),均按每斤計算。有油、焦、枯、疲者为等外貨。

浙西余杭白朮,規格、名称基本与浙东相同,不过加上“杭”字,但其品質特优,因該地农民系他处移民到此,栽朮有久远历史,栽培加工都是祖傳技术。朮形多似如意,很少花子,体重而質实,皮紅肉白,向为大城市大葯鋪所慣用,惜产量不多,不能普銷全国。

五、鉴别 白朮以个形壯滿、无花歧,質結无空泡,內色米色,菊花心,外皮黃亮为佳。大山貨个长身較瘦,主銷长江中、上游;小山貨个短圓壯,主銷出口和全国各地。

六、保藏 白朮(叫炕子),清明后要发霉花,必須上炕,若无炕灶設備,只有过熏、过晒,以防霉蛀。

七、性能效用 补脾、化湿、止泻、健胃、解热。

冬朮 系白朮生晒的,又叫生晒朮,以冬天太阳晒干,需时很久,一时不易干燥(鮮子以四斤干一斤)。做冬朮的原坯,多取奉化、东岙、西岙和宁海朱岙所产的白朮,因該地所产之貨,質嫩筋少,东阳、新昌之貨如短壯、如意头者亦可做,但当地有切成朮片,叫冬朮片,取干較易,色澤較佳。

余杭鮮朮,名称叫“泡貢”,以鮮貨出售,主銷上海大葯鋪,由他們自己加工,制成冬朮配方。

冬朮片汕头銷路很大,生晒朮主銷长江。

冬朮易油,保藏很困难,只有切片上矿灰。

功能:健脾、潤腸。

平江朮 产地湖南平江县幕阜山脉之西麓,金坪大口垵、长寿黄金洞山地为主产地,湖北通城亦有少数出产,都有悠久历史。該地种植品种有二:一为江西引种,寬叶圓形,苗粗壯,岔極多,生长慢、产量高、品質优,称为“袁朮”;另一种本地产,叶狹細长,披針形,分極少,生长快(当年开花),产量低,品質差,称平江朮。

过去平江朮集散汉口,由宁波葯商經營加工,將鮮貨晒干,放在缸內燜至发油,柄用玻璃刮削,修去边須,国内叫坪朮,裝置錦盒,运銷香港,叫天生朮。抗战后,浙东朮农西移平江,指导白朮生长,按照浙东加工方法制成白朮,数量頗加,种植面积三千余亩,年产干朮五千担;所以始有平江白朮之名,行銷两湖和西川,但品質不及浙东白朮佳。

江西朮 产地江西萍乡宜春(袁州)和幕阜山之东,修水、銅鼓、武宁,过去产在萍乡宜春山区,朮农加以栽培,經七、八年始起土,其朮形細瘦长而

曲，形如鶴脰，統稱“江西子”，產量不多，大城市藥鋪代作正號“于朮”，視為高品。據傳說：該地所產之朮，三年個大，逐後漸小，七、八年更瘦小，所以“江西子”要以個小為佳。現在修水、銅鼓、武寧山區，有白朮栽植，栽培方式取法平江，縮短年分起土，制成白朮銷售。廬山有產“野朮”，品質特優，惜挖掘人稀，產量不多，市上所罕見。

徽朮 產地皖南山地，以歙縣為中心，以家種為主，故稱“種朮”。但有两种：產在歙縣街源一帶，多白色為正品，氣味清香；產在歙縣大洲一帶多蒼色，味油似蒼朮，或系蒼朮之變種，一般視為次品。栽植年齡亦需二、三年，在秋後霜降起土，加工簡單，帶泥曬干就成，其朮形很不整齊，大小懸殊，大者如拳，小者如指，外皮灰褐色，帶泥土，內色油褐色，味酸油，大者叫大種朮，小者叫小種朮，其細長者盤成球形，叫小圓朮，漢口叫京朮，其小粒圓個如鈕扣，叫扣子朮，一般銷售北方和漢口。

太原朮 是種朮加工制成的，蒸三次、燻三次，使內發紫油後，用黃泥漿拌和（泥須舂細），曬干，分裝小圓竹簍，每簍60斤，以四簍裝成大竹箱，主銷香港年約三萬斤。

紫皮朮 產皖、浙交界處淳安、威坪，亦是種朮的一種，其形亦相似，但外皮染有赤色泥土，身分半干，所以很易發爛，銷路不廣。

飛子朮 產地浙南龍泉，以徽朮移植，經人工栽培，將原植地中的種朮，選其質佳者，起土後，將它切開復植之，經四、五個月後，可以起土。將其根莖軋成圓球形，曬干之，但保留細長苗莖，俗稱“金錢吊葫蘆”，簡稱金錢朮，又稱“湖廣子”，其加工者多系仙居人，亦有稱它仙居朮的（其實仙居朮，系仙居野產，品質優良），年產量約有七、八千斤，主銷長江一帶。

於朮 產地浙江於潛天目山，深山野生，其形細瘦彎曲，如鶴形，叫鶴形野朮，外皮紅潤光澤，內心朱砂點，味極清香，向為珍品，現在出產很稀，市上絕見。

浙江新登縣，曾有家種朮，其形亦似鶴形，但粗壯，皮白，莖柄粗硬，體結，內色白，品質差，雖亦叫于朮或充坪朮，實質與白朮相同，近年來產量亦銳減。

帶葉朮 原產皖南黃山，為帶葉野朮，品質不下于天目山野朮，但產量很稀，市上亦不常見，後以家種朮仿制之。

將體質結實，內心色白，外皮蒼黃者，整個捏成圓形，大如拳，留莖札以葉，叫大帶葉朮；小個圓粒，留以長莖，亦札以葉，以數十枚扎成一把，約一斤左右，叫小帶葉朮。本品銷漢口，但銷路不廣。

本品經洗刷加工，又稱洗朮。

以上各種朮類性能效用相似。能補脾和中，補氣活血。

白 芷

一、别名

〔文献名〕 芳香、澤芬等。

凡初生之根干为芷，本品色白气香，形似初生根干，故名。

二、科目形态 繖形科三年生草本。莖高二、三尺，密生毛茸，呈紫色。叶二回三出复叶，小叶卵圆形。夏日开五瓣小白花，呈复繖形花序。結瘦果。其根圓柱錐狀形，色白含粉質，有特異芳香，入藥。

三、产地

1. 川白芷 主产四川遂宁、銅梁、璧山、渠县、达县、墊江、崇庆、三江口等地。

2. 会白芷 主产河南禹县、宝丰、郟县，河北安国（产安国者又称祁白芷），陝西華阴、汉中、城固。

3. 浙白芷 又名杭白芷，主产杭州笕桥，又临海（台州）等地亦产。

4. 其他 如江西吉安及湖南藍田亦有少数出产。

四、产况 本品多系家种，在立冬前播种，施以适当肥料并經常管理鋤草，夏末起土，經烈日曝曬，干后去須即可。

五、規格鑒別 以川芷味馨香为正品，会芷、杭芷次之。川芷以遂宁所产为最良，条长而挺直粗壮，外皮細結香灰色，內色白，粉質厚，氣味馥郁，头方无細尾。銅梁所产稍逊一筹，渠县、达县、崇庆、三江口所产皮色帶紅、內色黃白、粉性少，根条細弱，尾长，氣味短。

会白芷，一般根条較細，香味較弱。以条整結实，外皮黃褐，內色白，有粉質，少歧枝者为良。杭白芷，其条粗短，皮紋粗糙而多疙瘩，外色灰青，內色灰白，其氣味峻烈。

各类白芷晒干后，以根条粗細大小，分为一、二、三等，裝簍或裝包。旧有規格：川芷有貢芷、全面芷。杭芷有全面芷、貢芷、芷王、拆庄、老头、魁芷、提芷等名称。会白芷一般統裝不分級。

六、保藏 本品属芳香性植物，极易虫蛀，如装件时身份未干

足者更甚。宜及时入熏(外面一发现虫眼,内部已蛀得很烈)。

七、銷售 遍銷全国及出口,并作香料。以四月为旺銷期,因端节民間习俗,以蒼朮、白芷熏宅室。

八、性能效用 味辛、性温、无毒。能发表、散风、兴奋中樞神經。主治:寒热头风,女人漏下赤白。长肌肤、潤顏色。

浙 貝 母 附:东貝、野貝

一、別名 象貝(又称土貝、大貝)。

二、基本情况 本品为浙江省著名八大主要葯材出产之一,由于产区集中(全国只此一区),对生产計劃,比其他葯材容易掌握。根据过去資料,年产量在60~70万斤之間,即可滿足全国供应和出口需要。在抗日战争以前,产量最高曾达120万斤。解放后,因医药事业的发展,需要量逐年增加,因此自1953年开始,供应一年比一年紧张,1956年虽增产15%,供求仍不能平衡。由于繁殖的限制,产量不易增长(目前增产办法主要多施肥料,使其只形壮大)。在改进种植尚无新經驗創造前,还需由出口貿易、与医、葯界三方面密切“配合調剂”,才能克服供应不足的矛盾。

三、科目形态 百合科多年生宿根草本植物。莖圓直立,地下球形鳞莖,即是葯用貝母。叶互生,色先青后黄(叶色由青变黄时,即可起土),长披針形,状如百合。开白色帶淡黄的花瓣,里面有紫色的細点,花冠六瓣集合,倒挂如灯籠形。在春分时节,必須将花蕾摘去,使力下生,以利貝母的生长。

四、产地 原产浙江象山县(故称象貝),有150年历史,后来移植至鄞县西南部,即是現在产地——宁波专区的樟水、鄞江桥二个区,以樟村、密岩二处因土壤适合,产量最多,約占全区85%左右,其他如天象岩、周家宅、崔家岙、梅溪、大雷、大皎、小皎等十余个小村落,产量只占15%,但产区較集中,周圍不到30里。

五、产季和栽培 在农历秋分与寒露之間,进行采种移植,一部分育苗留种,一部分移地繁殖(如当时掘起,是老种,质量較差)。

1. 育苗:一般适宜于桑园地,选天晴地燥之时,进行采种(边

掘边种),为保持秧苗鲜活,一般不过夜。下种时入土約4~5寸(其地面还可种青菜,称为貝母地菜),下种当年十一、十二月就抽苗,第二年鋤草施肥后,其苗逐步长大至一尺高。

2. 繁殖:在桑园地外,亦移植于水稻田(因种稻后可輪作),至次年立夏后三、四天中起土。

其种子繁殖有一定限制,以一生二(由一株貝母的种子,生出二只貝母,而其本身,就逐步腐烂),每亩可产鮮貝母1200~1600斤,鮮貨三斤,可做干貨一斤。

六、产作 鮮貝母掘出后,先将泥土洗清,分成大、小两种,大的挖开去芯(即加工后的元寶貝),小的不去芯(即加工后的珠貝),而后分別擦去外皮。擦皮的工具,当地农民各有木制的擦籠,將鮮貝放入籠中,拌以壳灰(貝壳类的壳煨成灰)4%,二人来往推动,使貝母相互之間磨擦,至外皮完全擦净为止一般每籠操作約需半小时。再将擦净鮮貝放在竹制盛具內,过一夜,使壳灰渗透,次晨即可太阳曝晒,三、四天后停一天,再复晒二天,即可貯藏或出售。在通常情况下,不用火焙,火焙恐发生內僵只老,外色不佳,且影响质量。过去药商收購后,为求色白美观,再經加工、浸水、阴干、熏磺、上粉、曝晒,现为保持原质,药商已不再加工。

七、规格 一般规格分元寶貝(一名菱肉貝)和珠貝二种。

其包装珠貝多用竹簍,外加麻袋,每件約装300余斤。元寶貝装簍装袋不一。須放置高燥处,以免受潮。

以往有特菱、頂菱、中菱、普通貝、小平丁等,今分1~4等(以手工拣选、按只形大小分档)。运銷全国各地和出口。以前絕大部分在上海集散。珠貝主銷西南(如四川)、华北地区和出口。

八、性能效用 性苦寒无毒。能化痰止咳,开宣肺气,药厂做止咳糖浆。

东貝 产在浙江省东阳、磐安、縉云、壺鎮、新屋市等处,产量很少,形如川貝(粒大如头面川貝,但长形),主銷于华北、东北和华南諸省。其生产栽培和加工过程与象貝相同,仅起土時間較迟,在农历五月間(据傳說是川貝种子,确否待查)。

性能效用与浙貝母相似。

野貝 产于浙江之长兴、泗安，安徽之郎溪、广德，江苏之镇江、南京等地区，自生山野（多生于竹林間，又称竹貝）。于农历清明时节，挖掘起土洗清后，浸入清水內漂清（有用矾水），晒干，形如东北产的坪貝（略呈扁圓形），适銷地与东貝相似。

其性能效用亦与浙貝母相似。

麦 門 冬

一、別名

〔文献名〕 忍凌、不死草、禹韭、阶前草等。

〔习称〕 麦冬、苏冬、門冬，四川称寸冬、瓜黄。

二、科目形态 百合科多年生常綠草本。自生山野，栽于庭園阶前。叶丛生，如韭菜，苗似兰叶，长綫形，倒拖于地，头尖銳。初夏生淡紫色小花，呈总状花序。果实熟时为紫黑色之球形浆果。其根連珠形，节粒外表橫皺紋，即为药用麦冬。

园艺苗圃所栽植的有大叶和小叶两种，通常以小叶作药用。

三、产地 浙江之余姚（現划入慈溪县属），四川之綿阳为主要产区。一称浙麦冬，集散于宁波、杭州；一称川麦冬、或綿阳冬，集散于重庆。

原产于浙江笕桥的称杭寸冬、笕麦冬，新昌地区亦有野产。四川渠县、江津、綦江、万县等地有野产，但色質軟次，一般称土麦冬，或冠以地名。

上海松江，江苏南通、海門多有野生，亦称土麦冬，量少質次。

四、产况产季 家种麦冬的土地，土壤要松，土質要咸性。在农历小滿到夏至为麦冬起土与种植季节，将起土的麦冬斬去須和苗（留根須一寸許），分根栽植，一棵可分三、四株。

种后施肥，以氮肥、灰肥为适宜（不能用肥田粉）。叶苗再自然生长，翌年初夏，开稀疏的穗状淡紫色小花，种至三足年，方可起土，俗称三春（但亦有种二年或四年的称二春、四春）。农民利用种麦冬的土地，在第一、二年，还可夹种菜蔬、豆、麦、棉花等农作物，但在第三年，将起土时，不再夹种农作物。

五、加工 药农起土后,随时用清水洗净泥土,经过晒、堆,约四、五天,使其节粒内的水份,逐向根须排泄,约至八成干时,方可分节粒剪下(剪去长须,留三、四分短须)。如果在洗时先剪根须,则不但不易干燥,且易油熟,这是加工中的关键,必须注意。剪开后再晒,以干足为度(称毛干货)。药商收购后,再将剩余须梢,加工修净,按粒形大小分成等级,装箱运销。以上是浙麦冬加工情况,川麦冬加工情况一般相同。晒时如遇天雨,可用火焙。

六、规格鉴别 以粒壮大色白(带微黄),身干光洁滋润,味浓带甘辛者为佳。浙麦冬分提清、正清、正面、苏清、拣面、正奎六档;现分等级,1等每两60粒,2等95~100粒,3等130粒左右。川麦冬分寸冬、苏瓜王、禾主三档。川货色白、皮薄、易油,粒多短壮,但味淡,其质不及浙货,主销华南及出口。

土麦冬,外色干白无光泽,长条瘪瘦,带青草气。

规格按大、中、小只分,亦有分1、2、3等的。

七、保藏 本品易吸潮气,潮后变油熟,必须勤晒,晒时见烈日西斜(约下午三时左右),即须收起,在货体尚温热时,立即装箱,箱内衬纸二层(内白胆纸,外老油纸)装得紧密,不使透风,堆置高燥处(如用矿灰最好),这样可保质一年光景。

八、性能效用 本品甘平无毒。能润肺、生津、清心火、止咳。

玄 胡 索

一、别名

〔习称〕 元胡、延胡、延胡索。古原称玄胡索,为避宋真宗諱,改称延胡索。

二、科目形态 罂粟科多年生草本。茎细圆形,高约三寸。叶互生,为二回三出复叶,有长柄,小叶似竹叶。清明后开紫褐色小花6~7朵,排列成总状花序。花后结蒴果,藏有子,但不作种籽用。药用地下部分块茎,色鲜黄,加工成干后,呈蜡黄色,质硬不圆正,有凹凸纹。

三、产地 玄胡是浙江省主要药材出产之一，分布于金华专区，东阳县的马宅区、湖溪区，磐安县的安文区、新宅区、大四区、大磐区，缙云县的壶镇，永康县的增溪、土马等处。

主要以东阳和磐安两地出产为大宗，二地年产量约 2000 担。

四、产季和栽培 立夏后起土。玄胡系浅根植物，轻轻用铁钯扒起，捡拾去须，选种、挑拣预备下年的种籽（拣粒子圆正，大小均匀，不扁不歪的），使其阴干，盛入缸、盆内，置于阴凉处，储藏过夏，待到白露时取出下种。

下种前在农历七、八月，将准备种玄胡的土地扒松，泥土要细要平，在白露至秋分时种植，将每粒种籽相距二寸许，以次排列，在地上种后，到立夏前，拔草施肥（用灰、猪粪、肥田粉等），开春之后抽芽。茎长出土约三寸，叶如竹叶，开紫褐色小花（但也有不开花的），到谷雨时，长出地上的茎会自然凋萎而枯死。每株苗的下面生长元胡一堆，每粒玄胡有细须与根部（大粒玄胡）连贯。每一斤种籽，可收获鲜货 12~15 斤（东阳产）或 8~9 斤（磐安产）不等。

五、产作 鲜玄胡起土后，要拣天时晴朗，估计会出太阳，赶即洗清泥土，随即倒入已煮沸开水里撩熟，边撩边晒，撩法必须掌握时间，勿使过熟，过熟多皱皮，过生则是生子，内色因未熟而呈粉状，不易切片，且易受虫蛀（缙云、永康出产之货多皱皮，是土地关系）。撩熟后即在太阳下曝晒，晒干为止（东阳货每 260 斤鲜货加工后成 100 斤干货，磐安货则需 270~280 斤）。颜色蜡黄、皮纹结实的品质好。玄胡以粒子大小分档，用竹筛子筛开，过去规格分拣、提、魁、手提、花子、员子等六档（魁玄胡每两 48~50 粒，手提 38 粒，员子 12~28 粒，无戥子称每两一手把）。现在简化规格，分甲、乙两种。东阳所产玄胡多结皮，可以切片（但现均敲碎用），其他地区产多皱皮。结皮，体结份重；皱皮，体松份轻。装圆形硬竹篾运沪集散，运销全国各地和供应出口需要。

六、保藏 当年起土的新货只要晒得燥，当年不会虫蛀，防虫蛀可用硫黄熏，熏后外色更显得黄亮。

七、性能效用 辛温无毒，味苦微涩。活血散瘀，为妇科通经、

止痛要藥。

玄 参

一、別名

〔文献名〕 重台、鹿腸、馥草、凌霄草、玄武精等。

〔习称〕 元参、烏元参。本品之莖微似人参，而色玄黑，故名。

二、科目形态 玄参科多年生草本。种植于平原及半山之間，莖方形，高三、四尺。叶对生，作长卵圓形，邊緣有鋸齒。夏秋間开淡綠色唇形花。根为肥大之直根，长数寸，供藥用。

三、产地 过去主产地为杭县笕桥、临平、許村(有长短枝)。現在主产东阳、磐安、台州、仙居、縉云等县，产量亦不少(多长枝的)。其次崇德县石灣、桐乡县、吳兴县練市均有产。四川赵家渡亦产，但品質不好，不外运。

四、产况产季 本品現多为家种，在冬末春初时将“子芽”下种，待抽苗后，經常須削地除草，一般不須施肥，但亦有施以灰肥的，立冬后起土为最适宜，如过年起土，質地較松。

五、产作規格 本品挖掘后，去其莖叶，剝剪其“子芽”后(子芽留作种籽)，晒一日、堆二日，堆放时应加上稻草，以防冰冻，待到內色轉黑干燥后，修剪蘆头。如天雨，可用火焙、火力不过猛，以免受焦(以上是藥农加工)。

藥商收購后，每斤以支数为标准分档，如8、12、16、20、24、30、40、50支，小元参(其特大者，每斤約三、四只，称牛角参)。过去有元、亨、利、貞之名称，收購时視其原貨中的大小枝比例，以定价格。

如身份尚未干足者，再予晒焙，干后成件，装竹簍或麻袋。出口外銷者，还須再加工，熏后再分档整理，排面装方竹簍，以求美观。

六、鉴别与保藏 本品以皮細性糯，質結体重，內色烏黑而油潤者为佳；皮粗性硬，質泡松，內色白心，多筋，少油份者为次。

出口銷大枝长条为主，上海主銷短壮，长江流域銷中枝，北方多銷小枝。

堆放高燥处，为防受潮生虫，一定要熏，如在乡間无熏籠設備

的，一发现虫蛀，即宜蒸过晒焙（在产新时，最好先在产地干足）。

七、性能效用 苦，微寒无毒。滋阴液、清肾火，为强壮药。

〔备注〕 在1952年，据乡农云，在崇德等几个县（下路一带）年产20万斤，1954年约产50万斤。

最早有大角参，另拆、仁、义、礼、智、信及奎角，后来改为王、天、地、元、亨、利、贞等名称。

澤 泻

一、别名

〔文献名〕 如意菜、水泽、禹孙、芒芋、牛耳菜等。

二、科目形态 泽泻科多年生草本。叶自根生，柄甚长，呈卵圆形或椭圆形如匙。夏秋间轮生黄白色小花，总状花序。果实为球形瘦果。地下茎为球块，供药用。

三、产地 泽泻以产地区别，可分为福建泻（包括江西泻）、四川泻两大类。品质以建泻较优；产量以川泻较多。建泻产于福建浦城之石陂、建阳之水吉、建甌之吉阳、顺昌、洋口等地，江西泻产于广昌、南城、石城；川泻产于四川灌县之中兴场、石羊场，崇庆之元通场、蓬安、仪陇等处。

川泻色多灰褐，只小；建泻只圆整而大，色白光泽，建泻中以吉阳所产质最好，石陂较次；江西货质松更次。

四、产季 建泻在七月移植，约经120天，在冬至前几天起土。江西泻起土期相仿。川泻略有不同，在八月移植，约需100天左右，在冬至前后一段时间内可起土。

五、产况 种建泻必须水田，一般种在荷花田内，因福建一带，产莲颇多，莲子收起后，就种泽泻。川泻在立秋水稻收割后，下苗于田，隔20天或一月，要施肥一次。

施肥前必先排水，最多只留一寸深水，因防养料散去，施肥后，再灌水，收获前，将田中积水全部排干。起土后，原田改种川芎。

六、产作 收获时，一手用镰刀，在泽泻根茎四周，入土内划一大半圆形，另一手执泽泻叶片，轻轻提取，即可将根茎取出，将叶

片除去，但根莖中心部小葉片，不可除去，否則炕時有異色液汁流出，干后頂部下陷，有損貨質。除葉工作最好在上炕前舉行，否則顏色不佳。上炕先用柴火，待須根干后，再用木炭火（亦有前后均用炭火的）上炕約需三次，每次二天左右，邊炕邊以闌籠將其須根縋去，炕時火不能間斷，故操作時必須輪流值班，經過三炕三闌，使其身份干燥，色澤光滑。然后按只頭大小分檔，過去建瀉分為8、10、12、14、16、20、24、28、32、40只（每斤），及小圓瀉、大、小雙花瀉（據云，雙花瀉因施肥較多，刺激發育，急需成長，或將近挖掘前，如天氣突暖等因素，故成畸形）。

建瀉現已簡化分為一至五等；川瀉分為一、二等。建瀉銷華東區各大城市，下檔銷華北、華南，出口亦大量。川瀉銷華北、西北及出口。

七、保藏 本品極易蛀，最好在霉季前用炭火烘焙后裝箱、密封，至秋涼啟用，但以條件所限，一般多以硫黃熏，熏后晒過，放置高燥處，即不易生虫。

八、效用 利尿、消腎臟炎、水腫、糖尿病等。

〔备注〕 建瀉過去名稱有天禿、禿禿（禿者光也）、天鵝蛋、一枝花、貢瀉等名稱。

溫 郁 金 附：片姜黃

一、別名

〔文獻名〕 馬薺、紫薺香、深黃等。

〔習稱〕 溫益金（又稱川益金，川實串之誤）、莪朮、蓬莪朮、文朮。

二、科目形態 薑荷科多年生草本。春季自宿根抽莖。其葉略似美人蕉，有紫色斑點。夏季開紅色花。主根形如芋，生長在土下五、六寸叫莪朮，子根生長在土下一尺許，連珠成串，叫益金。

三、產地 浙江溫州專區瑞安县陶山區沙州、樓涂兩村為主產地，馬峙鄉亦有產，今年（1958）移植在永嘉縣甌江北岸試植。

四、產況 本品系家種，栽植土壤宜擇沙質地，不宜水稻田，

在清明季节，將上年留作种籽的鮮莪朮下种田間，十天左右抽苗。开黃色花，以后苗长花謝。

立夏至大暑是发叶繁盛期，怕遇大风雨；立秋至秋分是旺生莪朮期，怕旱；秋分至大雪前是旺生益金期，更忌旱，亦忌气候过冷或降濃霜，其叶一經霜殘，亦会影响益金的生长；大雪后，叶漸凋謝，冬至季节，可以挖掘起土。栽植时施肥，用人粪、猪粪、豆餅，若雨水調匀，施肥适当，每亩可产鮮貨益金約 1200 斤、莪朮 1000 斤，益金五斤干一斤，莪朮四斤干一斤。1955 年产量約 1500 担，1956 年种植面縮小，产量約 700~800 担。

五、产作 鮮益金起土后，洗淨泥沙，放入大鍋內煮七、八小时，使內心发黑，若未煮透，里面起白，且不易晒干。煮后，随晒、随阴，約需半月(煮后用柴灰拌和，較易晒干)。莪朮除留出种籽外，其余作干莪朮，亦須經煮晒，將鮮莪朮生切成片，晒干后，就是片姜黃。

益金規格过去有益金王、提、統三档，現称等級一、二等。

六、保藏銷售 易蛀，宜熏宜晒，习銷以北方为大宗。

七、效用 莪朮：破瘀血、散气結、通經。

益金：功效与郁金同，解郁行气。

片姜黃：行气破血，治心腹結积、除风热等，力猛于郁金。

百 合 附：野百合(杜百合)

一、別名

〔文献名〕 强瞿、蒜脑蕖、重葯、中逢花、麻罗春等。

二、科目形态 百合科百合属，多年生草本。叶披針形互生。夏日莖梢开大型筒状花，色白或紅，花瓣六片作反卷，雄蕊六枚，雌蕊一枚，柱头三裂。其地下鳞根系众瓣組成，故名百合，为入药部分。李时珍曰，百合一类三种：

1. 百合 一莖直上，四向生叶，叶似短竹叶，五、六月莖端开大白花，长五、六寸，出紅蕊，四垂向下，百合結实似馬兜鈴，其內子亦相似(但长形而三室)。

2. 山丹 叶长而狭，尖如柳叶，紅花不四垂，四月开花，根小

瓣少(其子結在叶腋間,圓形色黑,大如鈕子)。

3. 卷丹 莖叶似山丹而高,紅花帶黃而四垂,上有黑斑点,其子先結叶腋間,四月結子,秋月开花,根似百合,市上所售百合白花較少,紅花者多,紅花味較苦,白花味甘美。

三、产地 产区很广,我国南北各省都有栽植,湖南湘潭、邵阳所产叫“湘合”,华南叫“拣片外合”,品质优良。貴州銅仁、思南和四川渠江流域的渠县所产統称“川合”,其花是白色,其果亦似“馬兜鈴”,当地叫“百合果馬兜鈴”,盛銷川地。湖北麻城等所产叫麻城百合,品质較差。太湖地区如浙江湖州、长兴,江苏宜兴等地所产叫“太湖百合”,产量很大,其花多是紅色,其子結在叶腋間,与李时珍所說“山丹”相符。其他如广东北江所产“龙牙合”,南京所产“白花百合”都是著名的,但产量不很大。再如华北、内蒙、东北各地亦有出产。

四、产况 太湖地区百合栽培和加工情况:太湖地区农民以太湖沿边泥质土壤田广栽百合,为该地区农业主要生产,尤以宜兴栽植面更广,但加工地以湖州为中心,年产量鮮貨約六万担,以三斤半做干貨一斤,年产量干貨 17,000 担。

栽植方法:是用鳞根分植,不用种子播植,其田并可間植其他作物,农民每在七、八月以鳞莖分植,当年不抽苗,可以間植蘿卜及雪里蕻等蔬菜,早春抽苗,須將間植物起土收割,至清明节栽以西瓜,四、五月百合开花,将花尽行摘去,使它地下鳞莖发育壮大,至五、六月間,将百合尽数起土(至此时西瓜亦熟,可逐漸采摘),至秋翻田,預备再种下年百合。

加工方法:百合起土后,将鳞莖根部橫切一刀,鳞片自然分散,洗清泥土,用沸水撩过,即上火烘,烘时不可乱动,翻动有一定技术(盛在竹簍以两手举上猛力一翻),若任意乱动就要变成糊块,烘至外表边缘干燥,即可曝晒,干后装袋。过去每件 400 斤,外加粗大草繩捆件,現改小包装,运銷各地,主銷华南和出口为大宗,北方銷量亦很大,多数供作食品。

五、保藏 本品不易蛀,放置高燥处就可,不宜硫黄熏,熏过虽色較白,但质变僵而味酸。

六、效用 百合性微寒，为滋养、强壮、镇咳祛痰药，对于肺结核及慢性干性气管炎，有滋养缓和止咳之功，并有清凉退热作用。

主治 润肺止咳、治邪气、腹胀、心痛、利大小便、补中益气。

紅花百合“山丹”，李时珍曰：主治女人崩中。

野百合 一名杜百合，野生山地，如浙江宁波、柴桥、太白山、奉化、新昌以及桃花、六横等海岛上都有野生，多生在山地柴丛中，生长很慢，其花白色喇叭形，果实亦似馬兜鈴，采挖季节以夏至后至白露前为最适宜，采集后挖开鳞片，洗清用沸水擦过，亦用火烘半干后曝晒使干。本品瓣小而尖长如船形，肉质厚而嫩色洁白，味甘无苦，向为百合中之佳品，惜产量不大，仅銷江、浙大城市著名药铺。疗效较强，其果实叫杜兜鈴。

茯 苓、茯 神

一、别名

〔文献名〕 伏兔、松腴、不死面、更生、金翁等。〔习称〕白茯苓、云苓等。

〔原名〕 伏灵。古人說它是松之神灵伏結而成，故名，俗作茯苓乃傳写之訛。抱根者称伏神（茯神为茯苓之一种，是松根地下所結之菌块）。

二、科目形态 菌类植物，属芝柄科，生于松林。无根无苗，形大如球，皮灰黑色，有网紋亦有扁形和长形，有家种，也有野生。

三、产地 以家种与野生划分。

1. 家种 主要产区为安徽之岳西、潜山、太湖、霍山、金寨等县，以安庆与六安为集散地；湖北之罗甸、英山、胜利（原滕家堡）、麻城等县，以汉口为集散地；以及河南之商城等地。以上均在皖、鄂、豫三省交界的大别山一带地区，产量很大，亦为茯苓主产区。

2. 野生 它的主要产区在云南的丽江、維西、青龙厂、石屏、楚雄、元江、寻甸及貴州的盘县等少数民族地区，年产量約有 30 万斤。浙江的天台、仙居、奉化等县亦产，以云南所产的品质較佳，俗称“云茯苓”。

四、产况及产季 家种的因擇山上的平坦地区栽培，两旁树木少，故所产的茯神也少；野生的則因杂生于山上林木間，土中的树根很多，因而所产的茯神也較多。

安徽、湖北、河南所栽培的茯苓，其栽培法先在第一年的冬季（11至12月），砍伐直徑約四寸的馬尾松，鋸成每段約二尺許的长度，括皮后对开，做好以上的手續后，就露天堆放在山上。栽培時間在第二年立夏前后，必須及时种好，当地农民称为“搞垧”。每搞一垧約需松树20斤。

种法：先把山坡上的泥土挖松至二尺深，在一尺深处把松树平放，两头用“引”如 $0=0=0$ 形。引有三种，一种是“浆引”，將鮮茯苓片貼在松树之两端；一是“木引”，即用茯神木貼于松之两端；尚有一种是“奶引”，即用牛奶蘸松树的两端做“引”。目前一般多用浆引，其出貨較多。木引的质量最好，安徽岳西地区多采用之，色白不变，出神較多。奶引質次，出貨率的多寡不定。至种后第三年的夏秋間即可起土，农民看地面之裂縫情况，就能測知茯苓生长的多寡。

其种法与农村种山芋亦看裂縫的原理同。

茯苓的生长并不和松树在一起，是在离开所搞的垧約五寸至一尺的地方。茯苓結成后，泥土中的松树已腐朽，其生长无固定地位，若結在附近的树根上，即为抱木茯神。

云南、浙江等地所产的野茯苓，农民在寻掘时，只要看到松树頂尖发黄，該树已成“病松”，象征着它已結成茯苓，在其四周就可挖到茯苓，且可挖到較多的茯神。野生貨多在冬季采挖，質好而易于加工。

五、产作 采取原料与挖掘季节亦有很大关系，五、六月所掘的，体松色差，不易保藏；七、八月所采的，体結色好，易于保藏。起土后在当地加工，秋間已可少量应市，至初冬加工完毕，集中运銷，但“个苓”須至冬季方能运銷。

茯苓的名目繁多，加工的过程也极复杂，每一种加工都有專門的技师，苏帮技师擅长加工骰块，宁帮技师擅长加工杭方、神方、赤交、杜片等，还有专工切平片及刨片，大致可划分四种加工方法：

1. 站片：即站着切片，如切骰块、杭方等。

2. 平片：即坐着切片，如切鏡面苓等。

3. 刨片：是用一种特制的刨刀刨成片子。一种高档的刨片叫“頂厚、上厚、中厚”，是比平片較高的一档。

4. 干个苓：在空气流通的屋內，下面放稻草，上面鋪以整个的茯苓，經常翻、刷，使其出汗干燥，但不能烘、晒及风吹，否則要裂开成为次品。个苓外面所在的白霜即是潮气，如不翻、刷，茯苓就易烂或变质，其色亦会变成酱色，个苓的加干过程，看似简单，若沒有很好的管理，会造成极大的损失。

站片加工：站片中的花色很多，有骰块和杭方两大类。有的需要熟切，有的却宜生切。如骰块須要熟切，經過蒸熟后质坚，切时不致倒角，但顏色要差一些；若改用生切，經過装桶与运銷上的环节，至药鋪配方时，恐骰块会变成圓块，損耗頗大。切“方面”和“神方”可生切亦可熟切，熟切色萎，生切色白鮮艳。熟切先将茯苓洗去外面泥土，放在蒸籠內約蒸四小时左右，大只放下面，小只易熟放上面，长形者直放，蒸后先扞皮，扞大苓皮或小苓皮可按需要而定，第二道扞中切片，扞好后就可根据計劃加工何种品种。杭方与骰块切时都有模型，故能整齐美观。切連皮苓只要采只小质坚即可，帶皮淌可生切亦可熟切。

平片与刨片：系生貨加工，不須蒸熟。

各档茯苓切片后，分数次晒干，如一次晒干，四面翹起似魚鳞斑，故第一次晒只能晒二小时左右，到第二天再晒三、四小时，第三、四天晒后外形已干，但內部尚潮，过四、五天再晒一天，方能分档装桶。

平片装桶較为細繁，先要修边，靜心整理装入，以紙层分“添”，过去一大桶 24 添貨需要 30 工。

白茯苓主要以顏色为重，色白者佳，色萎者次。

赤苓主要以深緋色为佳，酱油色为次。

茯神主要以神方中勻、体坚結，色白者为佳（有一种插神系鮮个苓插入松枝后切片，其质不及自然生长者佳，細視即能辨别）。

六、規格 加工后名称：

1. 茯神：分神王、特頂神、頂頂神、二頂神、全神、花神木、片茯神。

2. 白糕苓：分特別方面、頂方面、上杭方、原杭方、刀口苓、白方絲苓、赤方絲苓。

3. 赤糕苓：分特別赤糕面、頂赤糕、中赤糕、原赤糕。

4. 大白方苓：分武白方、二武白方、武白角。

5. 大赤方苓：分武赤方面、武赤方、二武赤方、武赤角。

6. 小白方苓：分文頂白方、二文頂白方、原支白。

7. 小赤方苓：分文頂赤方、二文頂赤方、原支赤。

8. 帶皮苓：分帶皮漣面、特別帶皮漣、原帶皮漣。

9. 帶皮方苓：分帶皮方面、帶皮方。

10. 平片苓：分平片、特別鏡面苓、頂鏡面苓、中鏡面苓、副鏡面苓。

11. 刨片苓：分特厚、頂厚、上厚、中厚、副厚、白茯邊苓，赤茯邊苓。

12. 茯苓皮：分大苓皮、中苓皮、小苓皮。

13. 个苓：分排苓、大拣苓、中拣苓、小拣苓、原拣苓。

14. 切片苓：分上切片、中切片。

15. 天字片。

16. 地字片。

17. 簡片苓：分上散片苓、二散片苓、白散片苓、赤散片苓、片絲苓。

18. 大茯神殼、茯神木。

杭方、神方、赤交、帶皮漣以安徽岳西所产为主。平片、殼块、个苓以湖北为主(平片以安徽岳西貨最佳)。天字片、个苓以安徽金寨为主。云南亦以个苓为主。

七、保藏 宜放干燥处，原桶密封。霉季可将原桶貨揭盖，阳光一照，添装貨如平片等应盖上白紙，以免变色而起裂紋。

八、供銷情况 茯苓为处方上的常用品，全国銷量很大，出口亦为大宗；且規格档子各有习惯，目前供应基本平衡。

平片、个苓、刨片为出口主要品种，現在茯神亦有出口外銷。

上海、杭州、宁波主銷杭方、神方、皮淌等。苏州、无錫等地主銷骰块。北方主銷天字片、个苓及下档方块。广东、福建主銷平片、上切及刨片。

九、性能疗效 甘平无毒，为利尿药，治水肿及淋疾，兼有鎮靜作用，对于心悸失眠有效，治惊悸心下結痛，寒热煩滿，舌干、咳逆、泄泻、遺精，益心脾，又为强壮药。

茯神能安神养精，疗失眠、善忘，开心益智(大致同茯苓)。茯神木(原名黄松节)，主治偏风口面喎斜，毒风筋攣不語，心神惊悸等。

牡 丹 皮

一、别名

〔文献名〕 鼠姑、鹿韭、百两金、木芍药、洛阳花、花王等。

〔习称〕 丹皮、粉丹皮等。本品以色丹者为上，虽結子而根上生苗，入药用其根皮，故名。

二、科目形态 毛茛科，多年生落叶小灌木。有种植亦有野生。叶为二回羽状复叶，小叶分裂二、三片。三、四月間开大形美丽花朵，其色多种，花有单瓣、复瓣。結果为“蓇葖(形如半片茴香，外包如五倍子，内如黑丑)。种类有数十种之多，药用牡丹为其中之一，取其根皮即丹皮，与其他种类的牡丹，培植其花作为欣赏者有所不同(它不結子)，开紅白两种单瓣花(其他牡丹是复瓣花)。

三、产区 家种品以安徽为主。其他地区：过去湖南省亦有种植，而現在已多年不見，恐已失种；甘肃省的天水、岷县附近；陕西省的留坝、宝鷄；四川省的垫江、茂县、灌县和过去的西康，以及浙江省的昌化等处，均有出产，但大部是野生的；安徽省的主要产区在皖南銅陵(鳳山、东山)、南陵(西山)、涇县(做括丹皮)、繁昌、青阳等处，以銅陵生产为最多，該县的鳳凰山和东山的山区农民，都依靠丹皮为主要生产，他們做成丹皮后，分向蕪湖、大通二地集中，运往上海集散。

当地組織情况，設有厂場，如鳳山金山厂，西山瑞瑤厂等。以往开山时异常熱鬧，日期有統一規定，和山客农民協商鮮貨价格，向

农民訂貨有付定銀包根、包田、包数量等方式。

四、栽培 皖南地区栽培方法：先将采集的种籽凉在屋內的泥土地上，使它受到自然的潮气，然后播种，时间在霜降前（八、九月之間），下种后盖以茅草防冻，到第二年霜降前，将已成长的苗起土，移地分种，每亩山地約种 1200 棵左右，到第三年春季施肥，到第四年三、四月才能开出一、二朵单瓣花，第五年能开出多数花朵和結子。一般播种后，以 5~7 年的時間，挖掘起土，最为适当，每棵有一斤左右的鮮根，鮮貨三斤成干貨一斤，如果年份过久，則其根要老，其心亦粗，肉份反变薄，抽心不易。在移种后，必須每年拔野草二、三次，不使其土壤精华分散（野草根会碰伤丹皮，起麻点、斑疤）。在丹皮起土后，其原土地須隔三年以上，才能再种（不能連續栽植）。生长出的丹皮，規格好坏决定在土壤方面，种丹皮的山区都是沙質土地，但其土色不同，有灰白土，瑤沙土（黄色）、馬干、黑色土，土地越松越好，最好是灰白土（鳳凰山区），沙細地松，其次为瑤沙土，余較差。

五、产季 分秋、冬两季，秋貨在农历六月初一日开始挖掘起土，称为新秋貨，主要是銷售出口和广东汕头、华北、东北、山东等地。冬貨在农历十月初一日开始挖掘起土，称为老秋貨，主要銷售对象是上海中葯店，和江、浙二省的大城市。新秋貨因季节关系，粉質不足，肉份薄，因此內色不全是粉白，且易变色；老秋貨（即冬貨）就不同，肉份厚，內色粉白，能久藏不变。品質最好是鳳凰山貨，因挖掘期較晚，絕大多数做冬貨，而不做秋貨，冬貨丹皮到上海，葯店內有沿习，刀房以“丹皮封刀”，即年內切过丹皮，不再切葯了。

六、产作 丹皮起土后将母根及子根（一母数子）粗細分开，一支支平鋪起来，用木質鐮头輕敲，使肉与心自然分离，而后抽心，順将毛須摘掉，晒燥后，再分档装件。但秋貨起土时正值暑天，必須晒一天阴一天，使晒后热气分散，将內藏水份排泄出来，这样晒燥后，可以保持久不返潮，否則外干內潮，容易变色。冬貨因太阳光淡，可以連續日晒，以干为度，一般要晒十天至十五天才能干足，但冬貨起土后，如遇天时特別冷，丹皮就会結冰，冰过的丹皮不易晒燥，看外面身份已干足，而里面还未解冻。

做刮丹皮，起土后首先刮皮，然后抽心、晒干。规格分二档：
(1)刮丹王。(2)刮皮丹。

过去连皮丹的规格：秋货分特丹王、丹王、散条、把丹、丹须；
冬货分上街丹王、普通丹王、上街散条、出口散条、把丹、丹须。

现在规格简单分为1~5等。

包装：抗战前装木箱衬以荷叶，抗战后因木箱缺乏，故装方竹
篾，衬荷叶后，成件外运。

七、鉴别 以凤凰丹为上品，它的特点是外皮细腻香灰色，带
有淡红色，内色粉白，肉份厚，两头剪平，缝口紧闭，条干圆直（晒时
用篾排齐，每支捏直），内色久藏不变，上海药店一般多用此。瑤沙
丹（东山）亦称老秋货，其枝色与凤凰丹相仿佛，略逊一些，主销江
浙城市。西山（即了山）货亦称新秋货，其外皮不一，有灰色、黑色，
皮纹粗糙，肉份薄，二头喇叭口，内色亦差，且易变色，上海药店少
用，但产量很大，主销出口。野生货规格较复杂，枝皮粗糙，色次，
品质不及家种。

八、保藏 丹皮本身有杀虫的功效，不会虫蛀（药店将丹皮放
在其他饮片上，能起防蛀作用），主要保持身份干燥，使其内色不
变。

九、产量 抗战前一年二季，产量在100万斤；抗战时因敌伪
强行收购，产量减少；解放初期，地主、富农大量挖掘，影响生长。

鲜根价格正常在12~20元（每担），1954年一度曾到过120
元。该年有大量野产品在市上供应（由四川及过去的西康省等运
来）。1954年安徽、湖南、四川、前西康省总产量为一万余担。

十、性能效用 辛温无毒。泻火散瘀，除烦通经，治寒热、中
风、安五脏。

桔 梗

一、别名

〔文献名〕 白药、利如、房图等。

〔习称〕 苦桔梗、白桔梗。

二、科目形态 桔梗科多年生草本，野生在山区，叶长椭圆形，有锯齿，互生或輪生，莖高一市尺多，秋季开青紫色稍带白色的鐘状五瓣花，根直垂地里（取其根即桔梗），深約五寸左右，年份越久根越粗，味微甜而后苦。

桔梗在药材中为主要品种，不論在配方或成药（新药）中均占相当地位，出口方面也为主要药材之一，是山貨中产銷量較大宗的一种。

三、产地 以安徽省为主，江苏次之，浙江所产数量不多，以上生产地区过去都在上海集散。其他如山东、东北諸省、河北、内蒙、广西、湖南，湖北的罗甸、英山、麻城，四川的中江，貴州的遵义等处，亦有不少出产，但規格較次，质松，空泡居多。安徽出产的以滁县为主，其左近各县如張八岭、明光、全椒、江浦、含山等地所产的大部分在滁县集中，占华东各省总产量約30%以上。此外，巢县、无为、蘆江、桐城、安庆等地均有出产，分向滁县或蕪湖集中，和县产量亦多，大部在南京集中。皖南的銅陵、南陵、繁昌、大通、蕪湖、青阳、宣城、宁国、郎溪、广德等地亦有出产，其規格比皖北好，过去都在大通、蕪湖和江苏溧阳、浙江泗安集中，浙江省产区較少，长兴、泗安等处所产的运上海銷售（长兴、泗安貨品质很好），其他上江方面如兰溪、衢县、东阳等地亦有出产，但数量更少，均在当地就近銷售。江苏省以南京为主，南京因面积大，四郊多山，如紫金山、栖霞山等处均有出产，离南京60公里的溧水、30公里的湯山，产量很多，亦在南京集中，因此，南京的集散量仅次于滁县，估計占总产量約20%，龙潭、鎮江、句容、下蜀、天王寺、金坛、溧阳等地，亦有相当数量出产，而以溧阳規格为最好（其实溧阳当地所产的規格并不好，其好的規格均由郎溪、广德所运来），苏州所产质次量少。

以上是桔梗大概的产区，但其他多山地区亦有出产。

四、产季 分春、秋两季，其实从农历三月份起至八月份連續可以挖掘，仅在农忙时（芒种）停止采掘，所以在农忙前采掘的为春桔梗，农忙后采掘的为秋桔梗，生产旺季为夏至以后。因：（1）农闲时间，农民有时间去搞副业生产；（2）一般挖掘桔梗的藥农都做明党（参），夏至以后所产明党（参）质地很差，因为农民在此时集中去

挖桔梗。过去滁县与南京二地，采春桔梗較多（別地多采秋貨），但因春貨質差，故現在一般都采秋桔梗。

五、产况 桔梗生长山区，农民是見苗挖掘的，起土后即用竹片刮皮，再将岔枝攀掉，洗清晒干。如天时不好，亦可过二天刮皮（本品刮皮容易，鮮貨約三斤做一斤）。农民一般以原貨出售，再由山貨行整理，去梢分档，复晒、起鋪装箱。过去分六档，計：王面、正王、付王、长条、二面、統梗，現在只分五档，二面与統貨并在一起。滁县、南京二处的包装，用方竹箱，里面衬草紙，合于出口及华南路的銷售习惯，其他地区来貨，包装不一，很多在上海改装的。

六、产量 根据解放后几年統計：苏、浙、皖三省的年产量，約在60万斤左右，1952年生产量特別多，約有100万斤，再加上湖北桔梗大量运来，因此造成二年多滞銷現象，銷路过去以出口占多数，現在由于我国医药事业发展，內銷量已超过外銷。

七、鉴别規格 以体重結实、色白枝粗，有皺紋的为好貨；体輕皮寬，空泡无皺紋者为次。秋貨好，春貨次。

八、保藏 桔梗（春貨）当年必須熏一次，熏后最好晒燥，因本品有糖性，遇霉季、雨季及还潮天，容易发軟、蛀、霉。熏后顏色漂亮，如不晒燥，短期內即要变色，宜放在高燥处，到八月間再熏一次，秋貨在当年可以不熏，但在次年霉季前一定要熏，熏后易发油，宜于晒干。

九、性能效用 辛微温，有小毒。宣肺气，散风寒、祛痰鎮咳，肺結核、肋膜炎等均用之。

明 党 参 附：粉沙参

一、科目形态 为繖形科多年生草本。莖高一公尺，在采掘时，莖还未长足，只一市尺左右，叶羽状复叶，五月开白色花，繖形花序，果实光滑微有筋，其根深入土中，呈紡錘状圓柱形。

二、产地 野生山野，各处都有。主要产地有南京、鎮江，滁县、大通、长兴，以大通的了山質量最好，南京、鎮江、滁县产較差。

三、产季 清明至小滿是采掘明党（参）最旺盛的季节（小滿

后苗枯、头空、起紅点、質差，一般停挖）。

四、产作 从土內挖出，洗清后，刮去其皮，再漂一小时，用沸水擦过（時間必須适当，大約三、五分鐘，擦水前先分档，粗支貨要延長時間）。然后再用清水漂清，使色澤光亮，晒干即可。

五、鉴别与規格 有牙党（分黃牙、銀牙），匀条、細枝，牙党最长七、八寸、普通四、五寸，最短二寸半；匀条长七、八寸至三、四寸不等；大头碎皮块并为一档，称为細枝。本品以質結条細匀，色澤明亮为上品。

六、銷售习惯 黃牙、銀牙、匀条以出口为大宗，国内銷售情况：湖南、温州、汉口等銷牙党；厦門、汕头銷匀条；福州、台灣、营口、华北銷細支党。

七、保藏 内部有生枝的最易虫蛀，要及时入熏，但熏后必須晒燥，宜放在高燥处。

八、主治 利肺解毒，和中止嗽，能疗疔毒。

粉沙参 粉沙参是与明党同一草本植物，由于加工方法的不同，所以分为粉沙参与明党参。

1. 产地：主要产浙江长兴、吳兴、泗安、临安等地，因与明党同种，故产区大致相同。

2. 产作：起土后用水洗净，經日光晒到 80% 干度时，略为刮皮，用刀对劈开后，再晒干，即为粉沙参。

3. 保藏：本品比明党更易蛀，必須及时熏晒。

4. 主治：祛痰止咳。

丹 参

一、别名

〔文献名〕 鄴蟬草、赤参、木羊乳、奔馬草等。

〔习称〕 紫丹参，血丹参，俗称紅根。本品形似参而色赤，故名。

二、科目形态 唇形科草本。莖方形，高尺許，叶对生，基叶心脏形，开青紫色或白色唇形花，作总状花序排列，根分歧，外皮紫赤色，内部紫黑色，供药用。

三、产地

1. 川丹参 多是家种，主产四川中江、平武。皮細色紫紅，肉質丰满，枝壯挺直，內色紫褐。九、十月为采掘期，起土后，去泥晒干，剔去須毛，以大小分一、二等。主銷广东及出口，近年来国内已普銷。

2. 川野丹参 产四川中江等地，其外色略同家种，內色紫褐起老筋，皮粗松泡，枝弯干瘦，与滁县所产山丹参相仿。主銷华北及川省境内。

3. 山丹参 野生，以安徽滁县，江苏南京、江浦为主产地，鎮江、句容、溧水，安徽太平、含山、全椒、郎溪以及山东萊蕪、蒙山、沂北亦有产。

一般在冬季挖掘，苏南地区在春冬季节挖采。起土后晒干，去毛修蘆，剪去細尾，其規格分1~5等，山丹参旧規格有王面丹、魁王、魁貢、老貢、頂貢等名称。

銷售习惯：上档銷江、浙二地；下档銷华北各地及福建、台灣。

四、产况 家种的，經人工培植，施肥刈草，故根条肥壯，色鮮紅。

野生貨一般根条細弱，毛須較多。

五、保藏 本品不易蛀，其色經蒸发后更好，不須熏晒。

六、性效 苦、微寒无毒。能祛瘀生新、活血調經，为妇科要藥。专治萎黄病及心腹邪气、寒热积聚等症。

太子参

一、科目形态 石竹科，多年生小草本。一莖直立，高3~5寸，莖方色紫，有微毛，叶卵圓形，或倒卵圓形、全緣，四月叶腋間开黃色五瓣小花，五月結蒴果，其根黃白色，細長一、二寸，每株有7~10支根，即太子参。

二、产地 原系南京明孝陵所发现，故名太子参，与长白山区所产太子参是不同植物。

現在主要产区是江苏句容、下蜀、龙潭、南京、高資、鎮江、溧

阳、溧水、宜兴都有出产。近年来苏北沭阳、新浦，山东莒南、临沂等地以及胶东专区亦有大量出产。

三、产况 初系野生，后改家种，家种方法有二：

1. 为野生移植法：在农历 12 月将野生苗根挖起，分根育苗，到第二年清明将苗移植山坡干燥高地（水田不宜种植），施以适当粪肥，至大暑季节起土。

2. 播种法：亦在农历 12 月播种，清明分植，亦可在大暑季节起土。

四、产作 起土后，洗净晒干称为生坯，蒸熟晒干称熟坯。生坯不及熟坯佳，每亩田可收获干货 80~100 斤，规格以枝条肥匀，须净为佳。

山东产枝条较粗，多生坯，江南产多熟坯。

五、销售 以长江中流为主。

保藏：宜用矿灰上缸。

六、效用 为小孩滋补剂。

香 附

一、别名

〔文献名〕 莎草根、抱雪居士、香棱、雀脑香等。

二、科目形态 莎草科，多年生宿根草本。野生于溪边沙滩为多（泥土越松越易繁殖，亦易挖掘）。春从宿根生苗，高尺许，叶细长，似韭而瘦，具三脊棱而光泽，夏日茎顶生花穗，开青紫色花，结瘦果，药用其地下之根，根多支生，主根隐于下面，新根由老根处接连繁殖，由下而上，或支根发苗，纵横蔓生。

三、产地 浙江诸暨、浦江、东阳、义乌、缙云、永康、武义、金华、兰溪、龙游、衢州、寿昌、淳安、桐庐、建德、威坪等地，以上集散于金、兰两地。嵊县、新昌、台州所产集散于宁波。山东沂水、沂源、菏泽，安徽安庆、宁国等地亦产。

四、产季产作 在 9、10 月间起土，挖掘时用三齿钯（特制工具，比一般钉钯齿略长，尖头三指）用力向苗旁掘下，随拉随松，拉

起大小一連串(拉時用力不宜過猛,防蔓莖中斷,主根脫落)。

掘起後聚集成堆,將草曬干,用火燒之,燒去草將香附撥開,用篩篩去其灰,倘燒後香附須根未淨,須再燒,將香附平鋪地下,上復稻草或松毛,從一邊燒起,再用笠帽扇風,使延燃全面,燒至香附軟熱,稍涼,放在畚箕內,用草鞋底搓擦,使其光淨,然後分大、中、小三檔出售。

藥商收後,除統香附外,上、中等貨再以鐵鑊炒過,炒後在竹闔籠闔至光潤,再以大小粒分檔,有 24、32、40、44 粒光香附(提)及統貨。北方所產,則多為毛香附。

本品長圓形,兩頭略尖,質結肥壯,經加工後,色呈紫紅而光澤,有濃烈芳香,以金華、蘭溪所產為最好,色紅潤,子短而結。東陽、義烏產子短色帶黑,質較松。永康、武義產色帶紅,長形欠肥。新昌、嵊縣、台州毛貨較多。山東貨瘦直形。

五、保藏銷售 本品當年新貨不會蛀,次年防蛀,可入熏。行銷全國。

六、效用 為芳香性解郁健胃藥,治神經性胃痛,消化不良,胸悶嘔吐;又為調經鎮痛藥。并可提作香精。

何 首 烏 附: 夜交藤

一、別名

〔文獻名〕 地精、夜合、紅內消、瘡帶、赤葛、馬肝石等。

〔習稱〕 熟烏、制首烏、鮮首烏。據傳系按采發者人名為名。

二、科目形態 蓼科多年生蔓草。自生山野及地野,莖蔓,葉有柄,互生,心臟形,頭尖銳,全緣,秋日葉腋開白色小花,呈圓錐花序,其地下塊根肥大,皮色赤赭,為藥用首烏,其蔓莖如藤,即夜交藤,亦入藥。

三、產地 江蘇、浙江、安徽、廣東、廣西、貴州、湖南及其他各地多有產。

四、產期 采掘時間自立冬至立春為最適宜,成分亦好。鮮首烏 300 斤可做熟烏 100 斤,如采掘過早或過遲,就需鮮貨 300 斤以

上至 400 斤做 100 斤，且皮粗質松。夜交藤亦同时采集，若抽叶后，藤質变脆，質地变劣，故一般过立春后，多停采。

五、产况 如江苏泰兴口岸、刁家鋪、曹官营、大酒庄、孔家桥等处产量較多，生长在农作物的地边，得到施肥的余澤，逐渐成长，七、八年后可挖掘，大者每个重五、六斤，体質飽滿光澤，江都大桥等处所产亦光結，但只头不及泰兴所产者大，其他地区如南京，安徽滁县，广西全县等处，多数生长在山地，因无肥料潤及，故只形較小，最大者不过每个二、三斤，小只居多，皮多深陷，体有楞节，不光澤。

首烏有赤白二种，赤雄白雌，赤入血、白入气，用者必兼用之。

六、产作 泰兴与江都之貨質嫩，采来鮮貨必須先晒，晒至皮軟可煮，但不可一次煮熟，煮时过久皮要破烂，一般只煮 30 分鐘左右就要撩起，晒过再煮，煮后再晒，大只貨要經五、六次，中只二、三次，小只一次可熟。

其他山地所产之貨，年多質老。鮮貨洗淨当即可煮，也可一次煮熟，煮时約 50 分鐘或一小时，煮得过久，部分亦要破烂，煮时鍋內水要滿足，首烏不可露出。泰兴貨煮出即可切去蒂根，山地貨必須晒几天再切，否則要露筋，切过之貨，晒至半干，再用原汁落鍋一撩，使刀口与皮色相同，倘雨季发霉，可用水洗刷，如皮色有变，落鍋用开水一撩，即恢复本色，如天气过冷，生貨与未晒过熟貨，都要防冰冻，宜放暖处，并盖以稻草，生貨已冻，宜即入鍋煮，煮后或晒或焙，去其水分，否則很快要腐烂，已冻熟烏，必須重煮，再晒，否則空松变质。

夜交藤采后，修淨岔枝，晒干即可，其形粗細如笔杆，外皮紫紅色，內皮綠色，其心白色。

市上規格以粗細分为一、二、三等，华北銷細条，出口銷粗条，余地不一。

七、規格鉴别 本品习用熟首烏，用生首烏者极少。熟烏要个大質重、光滑者为佳，过去分熟烏老王、熟烏王、魁熟烏、提熟烏、統熟烏、首烏片（即是熟烏切落之边皮与蒂头），以上是泰兴貨。

其他地区之貨，只分上下档或原統貨，且原只生晒或切片生晒，均无一定規格，聞广州地区有分拳烏（如拳大）、三只烏（每斤三

只)等名称。过去泰兴与江都年产熟烏約 2000 担以上。

抗战时,地边大树被日寇伐去,首烏藤无处依生,又因前几年大水所浸,致現在产量减去半数,有些地区为爭取副业增产产量頗大,惜加工缺乏指导,所制熟烏不符規格,致不能推銷国外。有待改进。

八、保藏銷售 装麻袋摆高燥处,如防蛀可用硫黄熏,也可用开水煮,煮后晒干。

銷售全国及出口。

九、主治 何首烏滋养强壮,促进血液新生及发育,为冬令补品。

本品药用时,处方用“制”者,須再經与黑豆衣同煮。

夜交藤 安心神、調营卫。

前 胡

一、別名

〔文献名〕 全胡、血藤、西天蔓、蜘蛛菜等。

〔原名〕 湍胡。

二、科目形态 繖形科,防葵属,多年生草本,自生山野,叶为羽状复叶,卵圓形小叶分裂,边缘有锯齿,叶柄基部扩大,呈鞘状抱茎,秋月莖上开紫白色五瓣小花,排列成复繖形花序,根莖坚硬如柴者(如木質),俗称雄前胡,不宜药用、雌者只叶无莖,其根莖性軟糯,皮部青灰色,或黑褐色,內色嫩白,或带微黄,含有精油,气芳香,即为药用之前胡。

三、产地 产区頗广,各地所用,一般多就地取材,华东地区,主产浙江、淳安之威坪、昌化、于潜、寿昌、新昌、嵊县、宁海、奉化、台州及安徽之宁国(宁国所产多由威坪之药农去采挖),品质以威坪、宁国两地所产为最优,此外如江西之鉛山、信丰,山东之蒙山、沂水,湖南之安化、衡阳、湘乡,以及陝西、广西等各地均有产。

四、产况与規格 采挖分秋冬两季,秋貨性带梗,头部略空,因成分不足、冬貨前胡,质实,性糯色白多粉质,起土后經淨土、晒

干即可。宁国所产皮色黑，有螺旋紋，头大尾小为佳品，威坪所产亦黑皮多粉质，該两地近山毗邻，故規格相似。昌化、于潜、寿昌所产，皮部香灰色，多直紋，宁海白龙头貨亦很好。其他新昌等地所产，心带黃色，稍逊。

商品名称：过去称特別前胡王、前胡王、前胡头、特別长条、长条、原前胡、小前胡、前胡尾，現分一至三級长条前胡，一至三級前胡头，原、小，尾同旧。

头子貨主銷华东地区，长条主銷华南广东及出口，原貨及小前胡多銷华北，前胡尾銷香料店（做神香用）。

五、保藏 - 本品易蛀，易油，易霉，宜熏晒，放凉爽通风处，鮮貨时更宜晒足。

六、性能效用 苦微寒无毒，散风化痰，下逆治咳嗽，用为祛痰药，主治心腹結气、风头痛、伤寒寒热、感冒发热、喘息、百日咳、支气管炎，以及明目益精等。

柴 胡

一、别名

〔文献名〕 地熏、芸蒿、山菜、茹草等。

〔原名〕 茈胡。本品嫩则可茹，老则采而为柴，故名。

二、科目形态 繖形科，多年生草本，山野自生，种类頗多，主要的分两大类。

1. 軟柴胡 亦称南柴胡，初春基叶自根丛生，綫状形具平行脉，叶质柔軟，在清明前后挖掘，晒干色綠有香味，叫“春芽胡”。初夏抽莖，高一、二尺，叶抱莖互生，在立夏后采挖，有长莖，俗称“长柴胡”，主銷浙南温州。夏日梢头开黃色小花，呈复繖形花序，其根灰褐色，独根疎須，根质較軟，故称軟柴胡。

2. 硬柴胡 亦称北柴胡，初夏抽多莖高二、三尺，叶披針形互生，基叶抱莖，夏月叶腋开黃色小花，繖为复繖花序，其根坚硬，多分歧，并多須根，色淡灰或暗褐，故称硬柴胡。

三、产地产况

1. 軟柴胡，主产安徽滁县、嘉山、来安，尤以古城鎮所产著名，故称古柴胡，主銷江、浙地区，用其全草，亦称草柴胡，其他如山东即墨、日照等地亦有产，品質亦佳，东北亦有产，較差。

紅柴胡：产滁县，去莖苗，用取其根，質軟似軟柴胡之根，色較紅褐，故称紅柴胡，亦称柴胡头。据說其叶匙形，是另一种的柴胡。紅柴胡过去日本銷量很大。

竹叶柴胡：产四川广元、通江地区，独莖細长挺直，質坚实，叶似竹叶，当地叫“小竹子”，上海叫竹叶柴胡，亦称川柴胡，药用全叶，下江銷路不大。

2. 硬柴胡：分布地区很广，秦岭系山脉的陕、豫、鄂三省毗邻地区和阴山系山脉的冀、晋，和内蒙山地，都有野生，以集散地来講，分为下列几种：

津柴胡：在天津集散，北地称山柴胡，以太行山之东河北易县、涞沅、平山、获鹿所产为著名，品質較好。太行山之西的山西平定、武乡、长治等地产量亦不少，内蒙凉城、卓資山、大青山一带都有野生，根質坚硬，灰褐色略带須根、并留有蘆莖一、二寸，多装筐子，主銷华南、福建、台灣和出口。

会柴胡：过去以禹州集散，产地河南嵩山山区和伏牛山的登封、嵩县、伊阳、临汝、宜阳、欒川、南召，品質特佳，独根肥壮、色黃褐、不留殘莖，規格有柴胡王之称，装箱、主銷出口。

汉柴胡：在汉口集散，产湖北均县、鄖县、鄖西，陕西丹鳳（龙駒寨），豫西的西峡、内乡等地，尤以三省交界的紫荆关所产最佳，即有名的“紫荆关柴胡”，根条长壮，色深褐，但留蘆莖較长，約有三、四寸，主銷华南、福建、和出口。

硬柴胡，采挖期一般以小滿及白露两个季节采掘較多，采集后割去殘莖，晒干即成。

四、保藏 硬柴胡易蛀，宜熏。

五、性能疗效 苦平无毒，疏肝开郁，和解表里，用为升阳解热药，主治腸胃中結气，飲食积聚，寒热邪气等症。

百 部

一、別名

〔文獻名〕 婆婦草、百奶等。本品根多、百十連屬如部伍然，故名。

二、科目形态 百部科多年生草本，有蔓生与直立两种。

1. 蔓生百部 莖細，蔓常纏繞他物而上升，叶有长柄，三、四叶輪生，卵圓形或卵狀披針形而先端銳尖，全緣具微波狀，叶脉平行。

花，由叶片中肋上抽出花柄，花瓣四片，披針形，先端尖，向外反卷；在初夏开放，色綠。果实为蒴果，卵形而扁，暗褐色，表面平滑，熟时开裂，內有种子数粒，长橢圓形，深紫褐色，其地下块根肉质作紡錘形，常有数十个簇生，供药用。

2. 直立百部 莖直立，不分枝，叶无柄，有者亦极短，亦三、四叶輪生在莖节上部，叶形卵圓，先端短尖形，三大脉平行，背面隆起，全緣。

花，多在莖节下部，鱗叶状的叶腋間輪生，有长柄向外平展，花向上斜升，花瓣四片，开放时亦向外反卷，其果实与地下块根頗与蔓生百部相仿，但較大而已。

三、产地 产区很广，南方諸省山林間均有野生。

安徽滁县所产数量极大，根条較小，系蔓生百部，为正品。

浙江临海所产数量不多，根条較大；粵、桂、閩、贛等省所产，根条粗大。以上各地所产，多系直立百部。

四、产况与銷售 自生山野，春日挖掘其根，曝曬干燥即成。本品不蛀，保藏甚易。

滁县百部主銷华北和四川，习称小百部，品質优良。浙江所产因根条粗壮，一般叫作“百部面”，其实品質并不好。

习銷方面各有选择，“上江喜小，下江喜大”。

五、效用 本品杀虫有特效。外用治疥癬、驅毛蟲等寄生虫，內服能杀大腸菌，并对小儿治蟯虫有特效，又能潤肺止咳。对农田除虫害的杀虫力很大，可制农药。

龙胆草

一、别名

〔文献名〕 陵游、苦胆等。本品叶如龙葵，味苦如胆，故名。

二、科目形态 龙胆草科，多年生草本，自生山野或原野，莖高一、二尺，叶对生，广披针形，头端尖锐，有抱脚，秋日叶腋开碧蓝色筒状花，果实为紡錘形之蒴果，其根须色棕黄，供药用。

三、产地 本品有山龙胆与水龙胆之分，产区极广，品种亦多，东北、西南和华东都有野生，因产地不同，故形态名称亦异。

华东地区：产在安徽皖东滁县、全椒，皖南山地青阳、贵池、大通，以及皖、浙交界处，浙江淳安、建德均有产，因生长于山地，故统称山龙胆，品质优良，青阳九华山区所产，品质更佳。

产在江苏北部沿海地区如泰兴、东台、海安、盐城，生长于沿海荒原上，称为水龙胆，品质较差，但产量极大，其他如浙东宁波、台州等处，亦有产，其质更次。

产东北黑龙江肇州、安达、五常和吉林通化、临江等处，统称关龙胆，品质亦佳。

产西南贵州大定、毕节、织金、水城、纳雍等地，以及云南西部大理、保山山区，近年亦有大量出产，称贵龙胆、川龙胆，品质较次。

四、产季 本品虽常年可以挖掘，但亦有不同时期挖掘，采山龙胆以冬季为多，关龙胆秋间产。水龙胆必在清明后，立夏前一段时间，过此时期，蔓草长，不易采挖。

五、规格 关龙胆条粗壮，挺直色黄；皖、浙山龙胆，条粗色褐，均为上品，苏北水龙胆，条瘦曲，色褐带青，微带苗叶，药店不惯销，主销药厂；西南龙胆，条细曲，色褐带黑，质脆味淡，一般视为次级，但售价低廉。

六、保藏 本品不蛀，只要放在高燥处即可。

七、性能效用 苦涩、大寒无毒，泻肝火，清湿热，用作泻火燥湿之健胃药，主治骨间寒热，惊痫邪气，热泻下痢，去肠中小虫等。

八、銷售 关胆草，水胆草主銷出口，山龙胆草主銷大中城市，川龙胆草、水龙胆草，主銷藥厂。

黃 精

一、別名

〔文献名〕 黄芝、鹿竹、垂珠、仙人余粮、救荒草等。

二、科目形态 百合科，多年生草本，野生山野，春初抽苗，莖高尺許，叶披針形，对生，有光澤，似百合叶，故又称“百合黄精”，叶背粉白色；初夏叶腋生淡綠色之小鐘形花，花有柄，数枚下垂；果实为球形漿果，如“南天烛子”，熟呈黑色；其根黃褐色，有节者为生姜手黄精（系正品），无节者为地黄手黄精，其种类頗多，大致如下：

竹叶黄精 其叶狭长如竹叶，四、五月开花，作筒状，瓣微綠，后結圓果，皆下垂，其根色白，橫生有节，是为玉竹黄精。

大叶黄精 叶长大莖粗，高四、五尺，根节扁圓，相連橫生，形如白芨，是为白芨黄精。

其他尚有圓叶黄精、唐种黄精等多种。

三、产地 南北諸省均有野生，文献以河南嵩山为胜，江苏茅山为良。浙江温州、閩北福鼎产量很大，多是玉竹黄精。其他如河南、湖南、广西、貴州、云南等地产量亦不少。但河南有一种苦味的不入药。

四、产况产作 二月間采其根，色黃如嫩生姜，經浸洗，用沸水擦过，曝晒收干，呈黃色的叫生黄精。藥商收購后再經蒸一天悶一夜、出籠晒干，呈黑色的叫熟黄精，滋潤味甘（按古法以九蒸九曝者为良）。

五、保藏銷售 本品夏季防霉，宜放通风处。行銷全国和出口。

六、性效 甘平无毒，潤肺生津，治劳伤，填精髓，补中益气，祛风湿，能杀菌，可治脚湿，小儿驅蛔，并降低血压，用作滋养緩和药。

〔备注〕 鬼臼、鉤吻，形似黄精，按鬼臼、鉤吻有劇毒，切宜注意。

厚朴 附：川朴

一、别名

〔文献名〕 淡白、烈朴、赤朴、重皮、厚皮等。

二、科目形态 木兰科落叶乔木。自生山地、干高数丈，叶有柄，长而大，倒卵圆形，头端粗钝。春末开芳香黄白色豆形花，果实为聚落球状果，如冬青，皮花供药用。

三、产地 总分川朴、温朴两大类（川朴另述于后）：

温朴主产浙南龙泉，年产量4000担，庆元1500担，景宁750担，云和700担（以上按1955年约计）。

以龙泉西南区八都、大门店、花桥等乡所产，品质最佳。

次产浙江之松阳、遂昌、青田三县，年产约五百担左右。闽北浦城、松溪等亦有产，闽建甌等县虽亦有产，但现时无人去开剥。

四、产况产季 朴树多野生，亦有少数种植（龙泉、浦城等地，皆是连根起土，从栽苗到开剥，经历约需20/30年，有的60~70年，年代越久越好，其他地区每年仅所剥干枝，留根出苗，故产量较少）。

一般在种植至20~30年始采剥，如年份过短，规格不够，只有五寸筒。

采剥时期在立夏到夏至五十天一段期间，是上山开剥期，如山高雨多，时间延长，天晴山低，采期较早。

朴花产在清明后、谷雨前，如遇天冷，时间亦延迟，采摘时宜在含苞待放，但未开足时为良，至八、九月间才结子。

五、药农加工 剥开干枝皮，截成每段长约一尺二、三寸，晒燥，根与脑长短看朴树大小而定，脑朴大概在二尺至三尺长，根之长短须以形态曲直而定，根不宜晒，要阴干，上档货且不能放在高燥处，否则油燥色变，脑朴亦不宜多晒，但干枝皮可以晒干（朴花以缓火烘干，烘时有特制铅丝网，将花顶插在网眼内，干后朵整齐）。至药商收购后，再加工，将朴根刮皮修头尾（二端有破裂者扎彩线）。尺二朴，脑朴亦如此，坪朴（即平张式）晒时要注意防烂。

尺二朴皮張完整不破裂的，經煮過卷過、用火烘成卷朴，再在卷朴內挑選不破不碎的上蒸，蒸後轉軟，切成卷朴片，申名“盤香片”。皮張較碎的，煮後亦可切成朴絲。坪朴經煮過切片，即朴片，有闊、狹二種。

腦朴內揀耳形塊張肉厚者，將邊修整，即為耳朴（生在根與腦之間）。

六、規格鑒別 朴根分六等（過去稱面、王、頂、上、中、筋），筋分三等，耳朴亦分二等，干皮加工，種類更多，有雙卷、單卷、坪朴、尺二筒、五寸筒、五寸建卷等，尺二朴有刮皮、連皮兩種，加工後即是建卷（建卷形態與筒朴一式，但規格較好，緊實而美觀），五寸筒為最下檔貨。

尺二朴、腦朴、朴根，經加工刮皮後，主銷華南及出口（腦朴，香港叫“朴斗”）。朴絲銷華南出口。五寸筒主銷華北、東北、西北及山東、蘇北、皖北等地，尺二筒以上各地亦銷。耳朴、帶皮腦朴、雙卷、單卷、朴片等主銷北方大城市，朴花南北均銷，坪朴、雙卷、單卷及朴片上海亦銷。近年來因川朴價亦低宜，故溫貨銷路不大。下檔朴根稱“毛根”，銷台灣、汕頭。

本品各檔規格，以皮厚含油、張堅實、氣味芳香為優，皮薄而枯燥，味淡為次。

七、效用 主治健胃整腸、下痢嘔吐、為霍亂中暑藥。

朴花 本草記載，其色紅。但實際鮮花是黃白色，其花柄有綠白色茸毛，烘干後則呈紫紅色，效用同厚朴，唯性稍和緩。

〔備注〕 昔年由日本輸入一種厚朴，數量很大，皮厚肉松，味淡無油，是朴中之劣品，近年已絕迹。

景寧、松陽所產朴花，柄有毛，過去在蘭溪集散，又稱蘭朴花，質較優；龍泉、浦城所產，柄無毛，在溫州集散，稱溫朴花，質較差。

川朴 川朴產區很廣，主分東川、西川兩大區：

1. 東川：以大巴山脈、武陵山脈的山岳地區，川、陝、鄂三省邊境。廣產朴樹，尤以湖北恩施為中心，其附近利川、宣恩、鶴峰皆屬之，其品質特優，稱“紫油厚朴”。

規格以雙卷朴為多，靴筒亦有之，往昔由漢口集散，主銷江、浙大城市。

產在大巴山區，四川境內，巫溪、大寧廠為中心，其附近雲陽、開縣、城口，

集散于奉节；陕西境内，鎮坪、嵐皋、平利、紫阳、洵阳，集散于安康，其品质较差，且多系单卷朴。主销华中，昔年专销绍兴，有叫紹朴者，取材于此。

2. 西川：以大渡河两岸山岳地区广产，河西产者以康定为中心；河东产者以雅安为中心。其附近榮經、蘆山、邛崃属之，其品质差，仅销西南各地。

此外，湖南雪峰山区亦有产，以邵阳为中心，附近城步、东安属之，过去向湘潭集散，品质较差，其规格有朴兜、耳朴、双卷朴等，主销华南及华中。

安徽潜山、岳西山区所产，称潜山朴，品质亦好，规格多做坪朴（即平张不卷）亦有卷朴。主销江、浙地区。

大体上講，川朴品质较温朴为优。

本品以味清香，多油分，肉厚质松，外皮呈鳞皱状，皮肉分清而起霜，味辣而甜者为良。

川朴花，色较淡，柄有微毛，其质高于浙南所产。

樟 脑

一、别名

〔文献名〕 龙脑。

〔习称〕 油脑、树脑、洋冰。

二、科目形态 樟科，常绿乔木，高达五、六丈，自生于暖地山野；叶互生，革质椭圆形，初夏叶腋开绿色小花，呈圆锥花序，果实为球形浆果，熟呈紫黑色，木部及根部含“樟脑油”最多。

三、产地 华南诸省皆产。以台湾为最著名，产量占全世界的70%。福建亦盛产，其余如广东、广西、贵州、云南、四川、湖南、江西、浙江亦都有产。

四、采制 一般在冬季砍伐老树（其木材可做樟木箱），取其干枝及根叶，砍劈成碎片，加热蒸发，使木质中所含的樟脑，随水蒸气蒸馏而出为“樟脑油”。冷却后“分离”为粗制樟脑（粒大色灰白）；再用机制升华为白色结晶之粉末，即成“樟脑粉”。

本品之香气甚烈，易挥发而散失，遇火即燃，可供药用，亦为工业上的主要原料。

解放前天津地区曾用樟脑冰轧碎成冰片状称为“樟片”，多供墨庄作香料之用；但亦有充作冰片出售，称为“潮片”，解放后已予

糾正。

五、保藏 樟腦多裝鉛皮箱或鐵桶，因其遇火易燃，宜放置阴暗安全之處。

六、性能效用 辛溫無毒、味苦，具有特異芳香，為強心興奮劑。功能殺蟲、通竅、辟惡、鎮痙，治時疫霍亂有效。其油外敷治燙傷及疥癬。家庭衣箱放些樟腦粉能防蟲蛀。

〔備注〕 解放前上海有大中華樟腦廠專作機制加工樟腦，經加工後品質優良，色白粒細，身質乾燥，裝入木箱內襯鉛皮胆，有 100、50、25 斤裝三種，稱為油腦。

由產地土法加工裝火油听者，色灰白粒較粗，身潮，稱為樹腦。

樟樹品種計分“赤樟”、“綠樟”、“黃樟”、“臭樟”四種，其中以赤樟的含樟量為最多，綠樟次之。

樟木瘤亦名樟梨，系千年老樟樹枝極間所結成的瘤狀物，形如玄胡索，色黑褐似泥塊，磨塗腫毒及治心胃脘痛有效。

樟葉搗爛後，敷治腳上瘡毒有效。

桑 寄 生

一、別名

〔文獻名〕 寄屑、苑童等。本品寓木而生，寓桑者入藥，故名。

二、科目形態 寄生科，為寄生老桑樹上之小灌木（寄生於其他落葉喬木上很多，其根生在喬木枝節皮層，抽莖而出）。高二、三尺，葉圓而微尖，亦有披針形如柳葉，質厚而柔，面青光澤，四月開白花，五月結實，熟成紅色漿果，含粘質極濃。

本品寄生於桑樹上者極少，一般多寄生於落葉樹上，如楊、柳、榆、樺、槲、榛等，亦稱槲寄生（產於山坡、澗邊的丘陵地帶），但療效與桑寄生相似。

三、產地 產區分布極廣，產北方者通稱北寄生，主產河南輝縣、宜陽、洛寧；河北邢台、承德，遼寧、山東、山西、陝西各省皆有產。

產江西、浙江、安徽諸省者，通稱杜寄生，主產地為浙江之富陽、蘭溪、溫州；江西之弋陽、貴溪、万年、德興、樂平；安徽之滁縣等

地,其他各省所产形态不一(从略)。

产华南者称广寄生,主产广东、广西、贵州等省。

四、产季产作 华北、东北在初夏四、五月采集。江南地区产于早春或冬季11、12月,采取时,登树将寄生攀下,經沸水擦过、晒干即得。忌潮湿,遇潮易发粘质。

五、规格 杜寄生,其梗細而坚实,长尺許,叶长椭圆而团形,满叶金黄色,主銷上海、江、浙及华东地区。

北寄生,其梗粗而歧,长约二、三尺,叶軟长,形如柳叶,色綠,体质泡松,极易散落,行銷全国。

广寄生,叶卵圆形,体結如木质,很少向外省輸出,故別地少見。

六、保藏 本品保藏不易,过燥則易蛀,遇潮就发霉,可略熏放置凉爽处。

七、性效 苦平无毒。驅风湿、健筋骨、安胎、消肿、催乳,治高血压有卓效。

鹿 啣 草

一、別名

〔原名〕 鹿蹄草。

二、科目形态 鹿蹄草科,多年生常綠草本,叶椭圆形,质厚有长柄,叶面深綠色,叶背紅色,具有細毛,夏季环梢抽花莖,开白色或紅色小花。

三、产地 浙江山区多有野生。主产地如奉化、新昌、嵊县、东阳、仙居、温州、台州(临海)等县,宁波专区的橫溪、柴桥、大来山、陆家埠等处亦有产。

四、产况产季 山野阴湿处都有野生,采集季节以冬季所采品质較优,春季采摘較差,采后經過堆压,叶色变深紅,晒干即成。

五、保藏銷售 宜放置高燥处。主銷出口,国内銷路稀少。

六、效用 为收斂药,有止血作用,鮮叶搗涂金疮止血。并治神經痛及足膝无力。强筋骨,补腰腎。

菊 花

一、科目形态 菊科，多年生草本。春由宿根抽苗，夏至分植，深秋开花，莖略带木质，叶互生，长椭圆形，有不整齐缺刻，花冠周围为舌状，呈头状花序，种类至繁。李时珍谓有九百品之多（多数供玩赏，入药者少），陶弘景仅别为两种，以莖紫、气香、而味甘者为“真菊”；莖青而作蒿艾气，味苦不堪食者为“野菊”，名“苦薏”。

二、产地 全国各地多有分布，著名的如：

滁菊：主产地安徽滁县。

亳菊：主产地安徽亳县、涡阳、太和。

怀菊：主产地河南沁阳县（怀庆）、博爱、武陟。

德菊：主产地浙江德清、塘栖。

徽菊（贡菊）：主产地安徽歙县、金竹岭、大洲。

茶菊：主产地浙江海宁、桐乡、崇德、石门。

黄菊：主产地浙江海宁。

川菊：主产地四川中江。

济菊：主产地山东济宁。

以上诸菊都是家种，为各该地区农民主要副农业产品之收入，有历史的栽培和加工的技术。

野菊遍地野生，江南各县隙地路旁都有野生，其他各省亦有产。

三、产季 一般都在立冬季节，菊花盛放时采摘，野菊略迟。

四、产况 栽培和加工包装：

夏至季节，将老菊分根（弃老根）移植于地中，北方一般在割麦后，栽植于麦田上，浙江亦有栽植于桑地上，亦有整坂地栽植菊花的，至深秋后，其花盛开，一般在立冬季节采摘，但加工方法各地不同。

1. 滁菊：采摘后将花朵放在竹匾上阴干之，以散装出售。

2. 亳菊、怀菊：将莖连叶花一齐割下，倒挂檐下，阴凉取干（亦有搭架阴凉），阴干期约需一月或二月之久（看气候），干后分档装入木箱。川菊、济菊亦用此法取干，济菊装包。

3. 德菊、徽菊(貢菊): 花朵采摘后, 用火烘干, 以半斤为一封, 以韌皮紙包裹, 集 120 封装成一小竹簍(簍內衬箬叶)。

4. 茶菊: 采摘后用蒸籠蒸过, 再以日晒干, 散装装袋或以每一斤用紙包一封, 再装竹簍, 大黃菊亦用此法。

5. 烘菊: 采摘后用火烘干, 散装竹簍(夹箬叶), 衬以草紙。

6. 蒸菊: (小黃菊) 采摘后, 亦以蒸籠蒸过, 再晒干, 散装麻袋。

7. 野菊: 采摘后, 有的略炒后生晒, 亦有蒸后复晒至干(因生晒, 易于散瓣), 散装装袋。

五、規格、鉴别和銷售

茲將各地菊花朵形及規格銷售, 分述如下。

1. 滁菊: 花瓣細长而濃密, 色白, 呈絨球形, 清芬幽郁, 向为菊中珍品。規格有头水、二水之別, 商品以花朵大小分成一、二、三等。仅在滁县一隅栽植, 产量不大, 价格較高, 只銷上海及江浙大城市大藥鋪。一般多以泡茶用。

2. 毫菊: 花朵較大, 其瓣长而較闊, 色白, 因倒挂阴干, 經装箱压扁, 形成扇形, 本品为处方用主要菊类。其規格亦以花朵大小分成一、二、三等, 本品向以箱装, 故有箱朵菊之称, 主銷江、浙城乡。

3. 怀菊: 其形与毫菊仿佛, 但花朵較為細軟, 且帶有紅瓣, 有时略呈酸气, 規格高档装箱, 下档装包, 主銷华南, 出口为大宗。

4. 德菊、徽菊(貢菊): 其形花朵較小, 花瓣团而短, 色白, 有黃綠色花心, 規格德清、塘栖产較好, 但近年产量不多。

安徽歙县产量很大, 产在金竹岭地区者, 花蕊較小, 花瓣濃密, 品質优良, 产在大洲地区者, 品質粗泡, 瓣小蕊大, 本品主銷华南、福建、台灣和出口, 用以泡茶, 为茶叶商主要經營品种(福建地区称它为滁菊)。

5. 茶菊(白茶菊): 长江一带种“杭菊”, 花朵大, 其瓣闊而疏, 色白带微黃, 其心蕊很大, 色深黃。本品为泡茶专用, 故名“茶菊”。規格有头水、二水之分, 商品級別为甲、乙、丙。长江路、湖北、湖南銷路很大, 广东及出口为大宗商品。銷令以夏秋之間为盛, 亦系茶商之主要商品。

6. 大黃菊: 花朵形态与白茶菊相同, 惟其花瓣色黃而已。本

品产少銷稀，只銷广东和出口。

7. 烘菊：花朵較小，其瓣团而色黃，心蕊大，色黃綠，原名小黃菊，因其烘干，故名烘菊，統称黃菊花，主銷江、浙各地。

8. 蒸菊：是小黃菊蒸制，形呈团粒，本品主銷出口。

9. 川菊：形狀似怀菊，統装不分級，主銷广东。

10. 济菊：形态亦似怀菊，产量少，主銷山东地区，現市上少見。

11. 野菊：花朵細小，色黃心大，蒸制后形呈小团粒。本品野生各地，都以就地取材，所以銷路很狹，但亦有一部分出口。

六、保藏 菊花保藏最不容易，既不能晒，又不能熏，花草之物，遇潮变色而散瓣，一般出新后，在冬季一、二个月內，不致变质。立春后若遇天时不正，身分未干足的要发热，所以如毫菊、怀菊新貨身分未干足者，必須冬月開箱，凉风吹干，再放入“杠炭”装箱結实，至春密封，至夏仍恐受变，最好上冷库。茶菊、徽菊都是紙包，在清明前全部要上矿灰缸，該項工作茶商有特长，且設備齐全。

滁菊、烘菊見新时，大多数已售于藥店，由藥店上灰缸，所剩少数亦各自設法上灰缸。

七、效用 眞菊，又名甘菊，一般为清凉性鎮靜平肝藥，主治头痛眩暈、血压亢进、神經性头疼，又为眼科藥。

野菊味极苦，主治急性化膿性炎症、痈肿、疔毒，內服及外滁并用。

夏 枯 草

一、別名

〔文献名〕 夕句、乃东、鉄色草、燕面等。本品夏至后即枯，故有夏枯之名。

二、科目形态 唇形科多年生草本。自生山野，莖方高尺許，叶对生，椭圆形或披針形，有粗鋸齿，初夏莖頂开紫色唇形花，呈穗状花序，花穗藥用。

三、产地 苏、浙、皖山地很多野生，南京、鎮江、江浦、蕪湖、滁县、嘉山产量多而质好，尤以南京地区所产，穗长柄短为最佳，为著名之“京枯草”；浙江兰溪、新昌地区所产叫上江货，又称“兰枯草”，质差、穗短小为次；宁波等处亦有产，质似上江货。其他广东、湖南、湖北等各地亦多有野生。

四、产季产况 本品野生，在端节时间开紫花，待花半凋，即可采摘，以农历五月为采摘旺季，产期很短，采集后堆置一天，次日曝晒，使色红润，中期采来时，花穗已老，不须堆置，即可出晒，晚期花穗已成干燥，采集后不晒亦可，采摘时期，天时最好晴朗，若雨后采来，花穗呈黑色。

本品只要晒干就可。

五、规格销售 以穗长柄短为上品；穗短小色次为下品。主销华南，出口为大宗。

六、效用 清肝火，散郁结，兼治瘰癧，并能治高血压。在华南地区为暑天凉茶药之一。

蒲 黄

一、科目形态 香蒲科多年生草本。自生水中或河塘边，莖叶高三尺至七、八尺，可做蒲包。夏日开花，花形如蜡烛（俗称水蜡烛），有雌雄两节，雌花如烛身，晒松如木棉，可塞枕头，又可做纸，雄花生在雌花之上（如烛顶），就是蒲黄，内有粉质，以细筛筛之，即为蒲黄粉，亦叫蒲黄面，筛出之渣，叫蒲黄渣，上海称草蒲黄。新鲜蒲黄晒燥，每百斤可筛面八斤左右。

二、产地 蒲黄产区很广，凡有河塘的地方都可看到蒲草，上海采办的都由靖江、泰兴、鎮江等地运来，靖江产量最多，年产约400担，规格亦最好，泰兴货最次掺有泥沙，鎮江货较少，多是由泰兴运来，其规格与泰兴相似，其他如苏州、常州、安徽歙县、湖北、山东、广东亦有产。

三、产季 芒种后十天，是产新最旺时间，以后货即不多，产期极短，采集必须及时。

四、产况 野生,不用培植即能生长,但在未开花前,如将草头割去,即不开花,而且蒲草亦变硬性,不能做蒲包用。

五、产作 出新采取时,药农每人随带竹篮刀箭,用绳挂颈项赤足下水,以手摘取(如见出头开花,当天要采,否则花就扬散)。过去药农以潮货售药商,药商再晒干、筛面,一般潮货约二斤半至三斤晒干货一斤。

六、鉴别 用清水一碗,把蒲黄粉一撮,放在碗中,用手指一划,泥沙立即下沉,除去水面上的蒲黄,可知泥沙的多少。

七、保藏 蒲黄不会蛀,放在高燥处,可经久不坏,但盛装的蒲包要蛀,藏久了要换新蒲包。

八、主治 (生用)行血祛瘀,炒炭用止血,亦妇科要药之一。

山 茱 萸

一、别名

〔文献名〕 蜀酸枣、肉枣、魁实、鷄足等。

〔习称〕 萸肉、枣皮、石枣。

二、科目形态 山茱萸科,落叶小乔木,栽植于山野(一般生长在山坡或接近溪涧处)。树高八、九尺至丈余,叶对生、长椭圆形,头尖锐,侧脉平行集于尖端,立春后开茱黄色四出小花,至二月花谢,花心中结核果,即为药用萸肉,三月清明后抽叶。先叶开花亦属特点。

其果形似枣而小,核长圆形,皮色鲜红有光泽,开花季节最怕风雪摧残,如花受损,即不能结实,又防虫蛀,至夏至其果已成。

三、产地 主要在浙江之淳安、昌化二县(分水、于潜、安吉、孝丰亦有少量出产)。过去最高年产量估计曾达4,000担左右,规格以淳安县所属产区为最好,昌化所产较逊。

其次安徽歙县、三阳区鹿角岭一带、石埭县前井乡、后井乡等处所产规格亦佳,惜产量不多,陕西之佛坪、商雒,河南之内乡,山西之晋城、阳城等处亦有产。

四、栽培与产季 将果实下种,一般自生长到能结实,需时八

九年或十余年，中間不施肥，亦能生长，但施肥后，成长更易。采摘时期一般在霜降后，因莢肉經霜后，色更轉紅成熟，如提早采摘，不是肉分不足，即色不鮮紅，影响規格。

五、产作与鉴别 在成熟时，药农身背布袋，随带干粮，到树上采摘，高处用竹钩钩下，摘下放入布袋内，每人一天采摘量約鮮貨30~60斤，返家后，当夜用水鍋燒沸水撩过，把莢肉放入水中，再見热水沸起小泡，二、三次就可撩出（或用竹籠下生火烘焙），略凉，即以手将其內核挤去，再以日晒或炭火焙干，日晒与火焙，以火焙的規格为优，因火焙使浆水內斂，不但色澤鮮紅（紫紅色），且肉厚质佳（淳安地区加工多取火烘法）。

本品以身干核淨、色鮮紅、皮肥厚、无黑色及焦皮、味酸外无白霜者为佳，惟江、浙两省过去习銷喜用色黑陈貨，近因陈貨缺，亦改用新貨。

六、保藏 須用箬叶簍装，摆在高燥处不使受潮，以免潮后发霉变质，干貨久藏色澤易黑，但对药效无损，銷售全国及出口。

七、效用 酸平无毒，补肝肾，蓄精气，为收斂性强壯药。治寒热温中，去三虫等。

絲 瓜 絡

一、别名

〔文献名〕 魚鱖、天絲瓜、蛮瓜、天罗、烏牛子、布瓜等。

〔习称〕 天罗綫、絲瓜絡。本品老則筋絲罗織，似人經絡，故名。

二、科目形态 葫蘆科絲瓜属一年生蔓性草本。莖細长，叶心脏形，掌状分裂，由卷須纏繞他物生长，夏日开黃色花，雌雄同株，結实为瓠果，熟則果肉內生强韌之网状纖維，可供药用。瓠分三至五囊，內生黑色扁平形种子，其幼果可供菜食用。

三、产地 本品生长适于溫潤地带，全国分布很广，栽培于庭园隙地。

主产于江苏之崇明、南通、启东、海門。浙江之海宁、慈溪、余

姚等地。尤以慈溪(原系余姚产区,今划归慈溪县)所产絡粗而强韌,条肥大,称为“老絲瓜絡”。

四、产况产作 本品为家种品,在清明前后先将絲瓜籽进行湿化,萌芽后育播于苗床(最好用河泥做),放出嫩叶二片,即行定植在排水良好的土地上,株行距离約一公尺左右。也可用籽直接播种,而以前法为好。

五、六月間为最繁植时间,預先架好高于一人的瓜棚(用竹或木棒編扎之),使其瓜藤纏絡而上。六月为旺花期,雌花柄結細长形幼果,結落后須經常注意整理,不能使瓜体落在地上,否則要霉烂,在开花前后,必須施以足够的肥料(粪肥或厩肥),如发现絲瓜多弯曲及大小不匀,此是施肥不足和經常护理不够所致,应将弓形幼瓜,以小石子縛系瓜尾,使其垂直,若絲瓜攔生在棚上者,必須及时拉下,使每只条直而无弯曲。

立秋以后成熟,待瓜体全根变黄,即可分批采摘。

加工方法:慈溪的老絲瓜摘下后,分好大小,用繩子扎成10至20条为一小捆,系于棒上,棒的一头用木削尖,即沉入河內(或用石块牵沉),至其外皮腐烂为止。根据气候温暖約需七天左右,視其外皮腐烂即拆捆,在清水中洗淨其腐皮,就成洁白的絲瓜絡,經烈日曝晒約四、五天,干燥以籽粒可順利豁淨为度。

苏北将摘落之絲瓜先剝去外皮,浸在缸內,經数天后撩起洗淨,晒干即可。

五、規格 老絲瓜絡,絡粗、質强韌、条肥大,內无籽粒,长度在24吋以上为甲級,20吋以上为乙級,18吋以上为丙級,15吋以上为丁級,15吋以下者为等外貨;規格以长度为主外,亦参考色泽,分头水貨和二水貨。

苏北貨,色白絡軟,条瘦匀,分为一、二及三級,兼有毛貨(籽未淨)和去籽的淨貨之分,本品适于药用。

海宁所产多属毛貨,含籽較多,規格較差。

老絲瓜絡主要用于工业上擦机器,以及澡堂擦背之用。

六、包装貯藏 本品分輕体龐,很占仓库面积,因之必須打成坚实之捆,以减少运输費和仓貯費,老貨每件約50至100斤,用繩

扎捆。江苏貨每小扎五、六斤，并以 12 到 20 小扎打成一大捆。

絲瓜絡宜放置高燥处，防止发霉变色，保持經常干燥，可久藏不坏。

七、性能效用 甘平无毒，为清凉性活血通經解毒藥，通乳汁，发痘疮及治痈肿不斂；又为止痛、止血藥，用于腸出血、赤痢、子宮出血、舉丸炎、痔疮流血等症。

其叶治癬疮、痈疽、疔肿、卵癰。

其藤及根治齿齲、脑漏，杀虫，解毒。

烏 梅

一、別名

〔文献名〕 梅实、熏梅、桔梅肉。

二、科目形态 薔薇科櫻桃属落叶乔木，高二丈余，树皮灰綠色，叶卵圓形，先端漸尖，細鋸齒緣，早春开白色或淡紅色五瓣花，1~2 朵并生，香气甚濃，結球形核果，生青熟黃，加工后称烏梅，供藥用。

三、产地 梅为我国各地皆有栽培，以浙江、福建、四川、广东所产品質較佳，加工地以浙江长兴的合溪为著名，称合溪梅。四川綦江、江津、合川所产称紅梅，产量較大。福建亦有产，称建梅。广东近年产量很大，品質亦佳。

四、产况产作 夏季四、五月間采成熟黃梅，进行加工，設炕灶为长弄形，作弯曲状；弄底放大为四方形的炕基，炕上鋪竹排，将梅子放于竹排上，盖以麻布，灶口燒以潮湿的栗柴，使烟火吸入弄中，引至炕基，梅子經烟火熏烤，逐漸变成褐黑，皮紋皺縮，但在熏烤時間，必須随时上下翻动，使干湿調勻，收干后装入缸中（其缸要半埋土中），上面加盖，經久不坏，而且越久越好，需要时，随时出缸装簍。

五、規格 合溪梅又叫吉梅或玉梅，外表黑褐色，皺縮柔軟，个大肉分厚者为佳；四川梅又叫紅梅，带紅色，肉薄个小为次；福建梅与川梅相似。包装有簍装或袋装，每重 200 斤左右。行銷全国

和出口。

六、保藏 宜放入缸内，以防变质及耗分。

七、性能效用 酸平温澆，无毒，为清凉性解毒药，能驱虫灭菌，镇咳祛痰，除呕吐腹痛、烦热口渴、伤寒赤痢，敛肺，澆肠，杀虫，柔肝，能发汗治感冒。

夏令为制酸梅汤之原料，亦可做染料及制酒料。

白 芥 子

一、别名

〔文献名〕 胡芥、蜀芥。本品乃芥之一种，其子色白，故名。

二、科目形态 十字花科芸薹属，越年生草本。莖高二、三尺。叶长椭圆形，互生，至顶端其叶逐小，边缘有缺刻或锯齿，叶面折皱带白色，并有粗茸毛。初夏开四瓣的黄色小花，总状花序。结长荚果，至小满前后成熟，种子细如粟米，白色或黄色即白芥子（又称黄芥子），供药用。

三、产地 产区分布很广，如江、浙、皖、豫、川、冀诸省皆产。皖北的亳县产量颇大。豫西的禹县、荥阳、汜水，近年亦有种植。浙江的嘉兴、硤石，江苏的金坛、溧阳，四川的金堂、合川、江津皆产。山西右玉及河北张家口所产，其味较辣。

四、产况 芥子的种植，多与其他农作物轮作，在秋分前后播种，翌年春初追肥，除草约一、二次；南方收获较早，小满前后荚果成熟呈黄色时，即可连莖割下，晒干后，用木棒捶击，除去稽与皮壳即成；北方收获较晚，多在伏季收割。

五、规格 本品分白色（一般玉白色）与黄色。黄芥子研碎后，加水浸湿，发特殊的辛烈味，尝之初感温和，渐觉辛辣。白芥子研碎浸水后，无特殊气味。

以子粒粗大、饱满、无杂质者为佳。粒小较瘦，而含杂质或有黑色者为次。

1. 白芥子：亳县和豫西一带所产，粒大色白，多销北方。

2. 黄芥子：南方亦称白芥子。江、浙所产粒小较壮，色黄且

一般无杂质为佳，多銷江南一带，上海做香辣粉(咖喱)用的原料。張家口所产芥子，以出口为大宗。

六、保藏 宜放置高燥处。

七、性能效用 辛温无毒，利气豁痰，通經絡，用作祛痰、利气、鎮痛药。

发汗，治面目黄赤。功能暖胃，增进食欲。并可为中毒后之催吐剂。

白 僵 蚕

一、別名

〔文献名〕 天虫、死冰。

〔习称〕 僵虫。蚕病风死，死而不朽，其色自白，故名。

二、科目形态 昆虫属之鳞翅类，蚕蛾科，其幼虫成熟期，吐絲作茧，为紡織工业之主要原料，在春季桑叶萌芽时，蚕子以温度来孵化，孵后，用桑叶来飼养，必須經過四眠，每眠一次，蜕一次，长大一次，四眠后就自动停食，上山作茧，将它搬到蚕山上(即草架子)，开始吐絲，經二十四小时，做成茧的基础，繼續再做，至第五天工程完毕，第七天已在茧内化为蛹了。

僵蚕：是未吐絲作茧前，被一种絲状細菌，侵入其胃中而发生病，俗称上山瘟，变成色白身直干僵而死，折断面其腹内都是明亮如胶状的黑色絲經。还有在二十四小时内做好部分基础，或已做好較薄的茧衣时，在茧内亦弯曲而死，这些僵蚕絲經已吐出一部分，成分含量，不及未吐絲者佳。

一般以春蚕质高，夏秋两季之僵蚕为次，五月見新。

三、产地 主产长江三角洲地区的太湖沿岸飼蚕区，杭、嘉、湖、苏、錫、常等地。此外四川、陝西、广东，以及其他飼蚕地区亦产之，但各地因防止病菌傳染，故随时燒毀埋弃。

四、規格 病蚕身死，本身发白起霜，条干挺直坚脆，折断内色烏亮为佳，江浙货质高，四川货体瘦略长。此外附有茧絲成团，内色不明亮，质松色黄褐者为次。

五、保藏 宜放置高燥地方以防潮，身潮屑重者須篩屑晾干，防變灰質。行銷全國和出口。

六、性能效用 咸，辛平無毒，祛風化痰，治驚癇，疔喉痹，用作中風失音、癲癇、咽痛及諸瘡藥。

主治：小兒驚癇、夜啼、去三蟲、滅黑黯、悅顏色等。

雞 內 金 附：鴨肫皮

一、別名

〔文獻名〕 雞臍脰。

〔習稱〕 雞肫皮。

二、形態 為雞肫中的內層黃皮（俗稱化食胆），有皺紋，為革質膜皮；干則堅硬而脆，極易碎裂。

三、產地產況 各地有產。雞場、菜館中較易集中，在殺雞剝肫時取之，洗清陰干即可。但亦有好次之分，紹興產者質佳，蘇北及皖北產者較次，各地鄉村多有換糖小販另星收集。本品易碎，包裝應用木箱或硬竹簍，防止壓碎。

鴨肫皮須在破肫時剝取，若一入水中就不易剝除，因此俗有“鴨肫難剝”之語。

四、鑒別 雞肫皮：色黃、張大、皺紋顯明、質脆。

鴨肫皮：色灰綠、張小、平皮無皺紋、圓形質韌。

五、性能效用 雞肫皮甘平無毒，為消化健胃藥；可治瀉痢，疔腫脹，利脾胃，治小便頻遺，除熱止煩，治口瘡、牙疳等。

鴨肫皮治諸骨哽，炙研水服一錢即愈，取其消導。

草 藥 類

紫 苏

一、別名

〔文献名〕 赤苏、香苏、桂荏等。原名苏，苏从穌，舒暢之謂，本品性能舒暢，功能治血行血，故名，以莖叶色紫，遂称紫苏。

二、科目形态 唇形科，一个生草本，莖高三尺許，其形方，枝有棱，具細毛；叶有长柄，对生，广卵形，末端尖，边缘有鋸齿，面背都紫紅色，具特异芳香；夏秋間，莖端叶腋出三、四寸之长穗，开淡紫色小花，綴为总状花序，萼五裂；結瘦果，种子黑褐色，大如芥子，梗、叶、子，均入药。

三、产地 各地皆产，以江、浙、皖为主产地，苏州、宁波、兰溪较为集中，上海郊区浦东、龙华，都有栽培，品质較佳，其子名“杜苏子”。

四、产况 本品多野生于山野平原間，亦有家种，在二、三月下种，大暑至立秋为紫苏叶收割期，晒干即可，其种子收获期，在寒露至霜降。

上海郊区，紫苏栽培方法：

在清明前后，将种子与細土拌和后播种，待抽出秧苗二、三寸时，移植于畦地上，施基肥一次，追肥三次，除草三次，立秋季节收割。

五、規格

紅紫苏：叶梗带紫紅色，为家种品，香味足为佳。

青紫苏：叶梗带青綠色，为野生品，带有青草气为次。

紫苏子：黑褐色，子粒飽滿为佳，但市上所售苏子，多是野苏的种子。

六、保藏 放置高燥处。

七、性能效用 性温无毒。

1. 紫苏叶，发汗、镇咳、利气、和血、开胃，为芳香性健胃利尿药。有镇静、镇痛、解毒作用，治感冒，因鱼蟹中毒致呕吐、腹痛有卓效。

2. 苏梗，有平气、安胎之效。

3. 苏子，镇咳祛痰，润肺平喘，散发精神之沉闷。苏子含有大量油分，可榨油，出口为大宗。

〔备注〕 苏梗、苏子，亦系家种的为佳，但市上苏叶、苏梗、苏子，多系三种植物的东西，因家种紫苏，一般在伏季收割其叶，仅留少数栽植留作收种子用，不够市上所需，而市上苏梗、苏子，多由外地运来，其苏梗，实系白苏梗，其苏子，多系野苏子，因色黄黑粒细，称为黑苏子，疗效如何，应作研究。

荆 芥

一、别名

〔文献名〕 鼠莫、姜芥、再生丹等。原名假苏，因其茎叶辛香似苏，故名。

二、科目形态 唇形科一年生草本，茎直立，高一、二尺，叶作长披针形，端尖锐，别有五小叶成鳍状，叶腋歧生分枝，初夏间梢端开淡红色唇形花，与紫苏花相似缀成长穗，气芳香如樟味，种籽细小。

三、产地 主产于江苏太仓，称太仓荆芥；杭州笕桥所产称杭荆芥；苏北海门南通各地所产称苏北荆芥；江苏丹阳孟河亦有产。以上各地所产荆芥，均为“家种”。安徽、江西、湖北、四川、河南、陕西、山东、山西、河北各地都有野生。

四、产季产况 在清明节前一周播种，至小暑季节就可收获。为了收取种子，必须留一部分至秋月间收割，亦有在小暑季节播种，至秋后白露季节收割；因其茎老色红，故称为“秋红”；品质均不及伏货为佳，采集多系连根拔起，晒干后扎把成件出售。

杭荆芥多扎大把，苏荆芥多扎小把，一般以根净无土者为佳。

五、规格 以太仓所产色绿穗浓，茎细性柔香味辛烈者为优。

杭州产稍逊，苏北产又較次；江西吉安所产品質亦佳，华北各地野生的，秆长穗疏有臭气，品質很差（或系是“石薺宁”）。野生貨枝条較长，品質好次不一，似不及家种貨为佳。

六、保藏 本品应堆置凉爽处，防潮霉。荊芥行銷全国及出口，杭州荊芥为著名的出口品种。

七、性能效用 辛温无毒，輕宣发表，祛风理血，为鎮痛鎮痙药；主治流行性感冒及天痘、麻疹等。

薄 荷

一、別名

〔文献名〕 蕃荷菜、連錢草、番荷等。原名“荜薺”，薄荷系訛音。

二、科目形态 唇形科芳香性多年生草本，莖方形高二尺許，全株密生短毛，叶对生长椭圆形鋸齿緣；夏秋間叶腋开紫色的小唇形花，呈輪繖花序，果实为卵形瘦果，紅莖者良，青莖者質次，有芳香清凉味，含有多量油質。

三、产地 以江苏的太仓为主产地，即素負盛名的“太仓薄荷”；其附近的嘉定、常熟、苏州、崇明，以及苏北的南通、海門等地均有生产，統称“苏薄荷”。浙江杭州笕桥地区过去亦曾盛产，称“杭薄荷”，現产量較少。余如江西吉安，也是較著名的产区，其附近安福、泰和、吉水、永丰等地亦产。

四、产况 本品在八、九月时以宿根整理下种（将宿根的較劣部分剔去，略移地段或在原处补充新土壤），至次年五月即可收割称为头刀；留根再长叶，至八、九月再收割称为二刀（割后将宿根重作布置如上述），割后晒干即可。但二刀荷大多数連根拔起，割根者少数。

五、規格 薄荷以二刀为优。太仓城内所产者为最佳，通称“城二刀”，太仓城外所产略逊，称为“乡二刀”；紅梗短枝，扇子形，叶濃密，香味馥郁，油分足，头刀品質不及二刀。余如苏州、杭州及江西所产亦佳，苏北所产較次。苏州所产有一种叫龙脑薄荷者主銷出口，据說在栽植时以人工捏成糾纏紋，略似龙形；又說系天然

种生长，待証实。

六、保藏 宜干燥压結，放置高燥处。行銷全国和出口，为制藥工业的重要原料。

七、性能效用 辛温无毒，为清凉性芳香矯味制腐藥，有鎮痙、发汗、解热、驅风、健胃之效；并治感冒、鼻塞，亦为夏日中暑清凉藥。

薄荷含揮发油很大，可提炼薄荷油、脑、冰，为制剂、糖果、牙粉、牙膏等工业的主要原料。它的功效为芳香、清凉、醒脑、治喉痛和牙痛，以及涂擦燙伤等有效。

大 薊 附：小薊

一、別名

〔文献名〕 虎薊、馬薊、鷄項草、山牛蒡、野紅花等。薊犹髻也，其花如髻而有大小两种，故名大、小薊。

二、科目形态

大薊 菊科大薊属，为自生原野之宿根草本。莖粗圓，心空，叶强而剛，互生，叶尖有刺甚銳。秋日梢上分枝。开紫紅色头状花，蒂平，花朵較大、絨狀較濃。全草供藥用。

小薊 与大薊同科属，亦为自生原野之宿根草本。叶深裂如羽状，莖細心实，高約尺許。叶緣多刺。初夏开紫紅色之头状花，花冠筒状，花朵較小蒂較长。全草入藥（間有白花小薊等之异品）。

三、产地 主产江苏。以苏州近郊所产为多，上海郊区及全国各地，都有野生。

四、产况 大薊自小滿到夏至为采割期；小薊自立夏到小滿为采割期，且多野生麦田、連根拔起。晒干后，均宜放置高燥处。

五、規格 大薊以身干，色綠，梗粗圓心空，叶梗均生細刺，莖頂帶絨球状紅花者为佳（早采无花，迟采質枯，光梗无叶色黑者为次）。

小薊以身干色綠，莖頂帶絨小紅花，梗圓心实，叶梗均有刺，无杂质者为优。色黑无花，梗短为次。

六、性能效用 甘温无毒。

大薊：凉血止血散瘀，消痈肿，治妇女崩带。

小薊：养精保血化瘀，治崩淋金疮出血（功用同大薊，而力薄不能消肿）。

〔备注〕 本品一般以全草入药，但亦不一致。如广东、江西地区及浙江兰溪地区用根、须，不用茎、叶。苏州用茎、叶，不用根、须。

豨 薟 草

一、别名

〔文献名〕 火秋草、希仙、白花菜等。

楚人呼猪为豨，呼草之气味辛毒者为薟，本品气臭如猪，而味薟螫，故名。

二、科目形态 菊科，豨薟属一年生草本。野生原野，春日生苗，至夏茎高二、三尺或五、六尺（生长平地的较长大，山地的较矮小）。叶对生，卵圆形，前端尖，边缘粗锯齿，茎方中空，茎叶皆丛生细毛。如大暑不将草采割，则至秋天开黄色小花，结子时花形弯曲如瓢状。子有粘质，微有臭气。

三、产地产季 江、浙诸省原野间皆产，上海近郊亦有产（但亦有家种），大暑时收割全草，晒干即可。

四、性能效用 苦、寒、有小毒。镇痛、祛风湿，治四肢麻痹及高血压、疮疡等。

紫 花 地 丁

一、别名

〔文献名〕 羊角子、箭头草、独行虎等。

〔习称〕 地丁草。

二、科目形态 堇菜科紫花地丁属，为湿草类多年生草本（生平地者起茎，生沟壑者起蔓）。茎高三、四寸。叶自根丛生，箭头形有长柄，茎叶均有毛；春夏间开紫色五瓣花。结角状蒴果，有锐头，

常裂开而散种子。莖叶供药用。

三、产地 各地都有野生。主产江苏的海門、南通等地，次产苏州、常熟及浙江海宁、桐乡等地。

四、产况产季 本品野生于山野原澤間。江、浙所产花紫、叶綠，称“紫花地丁”，主銷华东、华南、台灣及出口。另一种皖北滁县所产，莖硬叶尖，如瓜子形称为“竹叶地丁”，主銷出口。

采集期每年两次，春季清明后到小滿，秋季寒露至霜降，挖取后晒干即可。

五、規格 以莖叶蒴果皆生茸毛者为优，无毛茸者为下品。

六、性能效用 苦辛寒无毒，泻热解毒，专作外科疮瘍药。主治一切痈疽发背、疔肿瘰癧、无名肿毒、恶疮等。外敷可将生根捣碎，貼布患处，能吸出膿液。将根煎服能止泻痢。

墨 旱 蓮

一、别名

〔文献名〕 蓮子草、金陵草、黑头草、墨菜、野水鳳仙等。

〔习称〕 旱蓮草、鱧腸草。命名：本品原名鱧腸，鱧即烏魚，头烏其腸亦烏；本品柔莖，断之有黑汁，如鱧之腸，故名。

二、科目形态 菊科鱧腸属之鱧腸草，为湿草类，一年生草本。莖高一、二尺。叶对生，披針形，质厚有鋸齿、叶面粗糙有毛茸。夏月分小枝，入秋自小枝上开头状花、花小，色白，外圍花瓣作舌状，中心作筒状花冠。其果形如蓮房，成熟呈黑色。搓揉其莖叶，汁呈黑色，故称墨旱蓮。全草入药。

三、产地 各地道傍田畦及水隈湿地間，皆有野生，上海所售，多来自苏州，及本市郊区。

四、产况 本品野生，在处暑季节，为采集期，采集后去泥晒干。

五、規格 以身干色綠，无泥，无杂，长约尺許者为佳；色次多泥杂者为次。主銷华东地区。

六、性能效用 甘酸平无毒。为滋养性收斂药，富含鞣质，适

用吐血衄血及腸出血，有收斂止血排膿之功。搗汁涂眉发，能促进毛发生长，内服有烏須发之效。

紅 旱 蓮

一、別名 小連翹(乙切草)。又名湖南連翹。

二、科目形态 属金絲桃科，多年生草本。莖上方下圓，叶对生，披針形。夏日开五瓣紅白花。秋結五裂蒴果，内含多数細粒种子。

三、产地 浙、皖山地，苏北平野，鎮江山野和广西全县、湖南南部均有野生；苏北海門地区是家种。武汉野生亦多，其他各处亦有产。

家种的在平野沙質地，三月間播种育苗，七、八月将秧苗移植于田間，但当年只长成細軟枝莖，須至次年五月开花其花色紅（間有白色），后結鈴（果）大暑后收割。

四、性能效用 解毒排膿，疗效与連翹相同。

〔备注〕 本品名称各地不統一，上海市場叫紅旱蓮，汉口市場叫刘寄奴，广西全县叫它王不留行，但本草上称小連翹，而植物学家叫湖南連翹，其复杂如此，应作重点研究。

刘 寄 奴

一、別名

〔文献名〕 六月雪、九里光。本名为宋高祖刘裕所发明，他小字寄奴，故名。

二、科目形态 菊科刘寄奴属，多年生草本。春自宿根抽苗，一莖直上。叶披針形端尖，叶質粗糙，面青背淡，鋸齒緣，互生（基叶对生）。秋月莖端分歧，攢簇黃白色头状花，花后有白絮。其子細长。

三、产地产况 广东、江、浙各地，山野原澤間都有野生，六、七月間采集，全草晒干供药用。

四、性能效用 应用于妇人产后血气胀痛，破瘀活血，通月經，疗金疮。

〔备注〕市上所售一般多以六月霜代刘寄奴，很少用此。

六 月 霜

一、别名

〔文献名〕六月冷、蛇藍。

〔綱目〕曲节草。

二、科目形态 属湿草类之一种。春日抽苗，莖方有节。叶互生，披針形，鋸齒緣，似刘寄奴而青柔。莖上綴白珠小花成穗，在六月間盛開，故名六月霜。結細子。

三、产地产况 浙江武义、寿昌、长兴、武康山野間多野生。其他各省亦有产，在六、七月收割。全草晒干即可。

四、性能效用 性苦寒，止痢开膈，伤寒时疫，又解毒洗疮疥。浙东上江地区民間在夏季多采作泡茶解暑药。

〔备注〕本品上海市上作刘寄奴出售。

王 不 留 行

一、别名

〔文献名〕禁宮花、金盞銀台、麦藍子、剪金花等。

〔习称〕留行子。本品性走而不住，虽有王命，而不能留其行，故名。

二、科目形态 石竹科，一年生或越年生草本。秋分播种，育苗成秧，翌春抽莖。叶对生，长尖披針形，全緣。淡綠色，初夏分了开花，淡紅色五瓣花，萼有五棱筒状形。結蒴果，种子成熟时为黑色，粒似白菜子，五月收其种子，供药用。

三、产地 分布很广，各省都有产，野生居多，亦有家种，苏北麦田野生很多，故面粉厂下脚常有本品出售。

四、性能效用 止血鎮痛，下乳汁，能出竹木刺。

〔备注〕 (1)正品其子粒坚硬。另一种粒大质松带花瓣者是翹搖子。
(2)按各地药用王不留行，多采用本品的种子。唯广西采用小連翹(紅旱蓮)全草作王不留行。广东药店出售王不留行是一种果实，形似“鬼馒头”。究竟王不留行应以何者为正品，有待考证。

益 母 草 附：茺蔚子

一、别名

〔文献名〕 益明、貞蔚、野天麻、天芝麻、反魂丹等。俗称枯草。原名茺蔚。本品莖叶与子实皆充盛密蔚故名。

二、科目形态 唇形科茺蔚属，二年生草本。基叶圆形，莖叶分裂三片至数片，呈羽状，每节对生。夏間叶腋輪生唇形小花，一花結四子。

三、产地产况 各省有产。上海浦东郊区产量很大，且品质优良，苏州来的多連根，苏北产的短小不整齐。

野生田野間，亦有人工培植，农历十月間下种，抽苗长至 5~6 寸时就采掘，即市上出售的“童子益母草”。二月間下种的，夏月开花結实，大暑后收割，全草入药。

花有紫、白色两种，按文献所载白花，名鑿菜花；紫花名野天麻花。皆入药(鑿菜一名白花茺蔚)。

籽为益母子，又名茺蔚子(俗称小胡麻)，状似芝麻，色灰褐，略呈三角形。

四、产作 农民收割后晒干，将根須斬净(以干燥清洁为佳)，扎把成捆出售。保藏极易，只要放在高燥通风处即可。

五、性能效用 益母草：祛瘀生新，活血調經，为妇产科要药；一般产妇常服的益母膏即此草煎的膏。

益母花：白入气分，紫入血分。治产后血病，功效相似。

茺蔚子 明目益精，治水肿，并能使血压下降，及活血調經。

馬 鞭 草

一、別名

〔文献名〕 龙牙草、风頸草。

二、科目形态 馬鞭草科，多年生草本。荒野隙地，随处自生。叶对生，三裂色深綠，鋸齒緣。春季宿根抽莖，莖方形，高二、三尺。夏日梢上开唇形小花，色淡紫，长穗状花序，穗类鞭鞘，故名馬鞭草。其根白色細枝亦入药。

三、产地 山野各地均有产，上海浦东及郊区都有。

四、产况 随地野生，在白露时收割，收后敲淨泥土，斬去根須，即可出售（本品冷背銷路极稀）。

保藏简单，只要放置干燥处。

五、性能效用 莖叶为通經药，并有驅虫消脹之效。

鮮叶搗汁，可涂痈肿及蠅蝮尿疮。其根治赤、白下痢。

〔备注〕 1.根与猪肉同煮能治肺結核（鎮江康福医院在試驗总结中）。
2.另有一种产广西南宁地区的水草，条长色黄，形似木斗，市上亦叫“馬鞭草”，与本品是同名异物。

仙 鶴 草

一、別名

〔文献名〕 瓜香草、老鶴咀、子母草、黄龙尾等。乡农称为“脱力草”作补剂。

原名：金頂龙芽草。

二、科目形态 蔷薇科龙芽草属，多年生草本。山野自生，莖基部色棕黄，叶为羽状复叶，大小不整齐，边缘有鋸齿，叶上生茸毛。秋間莖梢开小花，色黄，花瓣五片，总状花序。果有毛刺。全草入药。

三、产地 江、浙諸省山野都有野生。江苏溧阳、鎮江、丹阳、浙江长兴、泗安、安吉、孝丰等县，尤为集中。

四、产季 以夏秋之間为收集期，但药店配方用，須在夏間莖

叶較嫩时收集。

上海葯厂制剂用，須在秋季花后收集，所以市上有老、嫩二种。

五、加工銷售 本品加工簡單：將原植物連根拔起，晒干就成（配方亦有去根的）。宜放置高燥处。

銷售全国，出口亦多，葯厂有仙鶴草素制剂，銷量极大。

六、性能效用 为强壮性收斂止血剂，祛瘀生新，兼有强心作用。

白 头 翁

一、別名

〔文献名〕 野丈人、奈何草等。本品近根处有白茸状如白头老翁，故名。

二、科目形态 毛茛科，多年生草本。野生山野，莖高尺許。叶自根生，深裂二回羽状，莖叶密生白毛。春日开暗紫包花。果为瘦果。其根外色深灰褐，內色灰白。

三、产地 主产安徽滁县为正品，其他各处虽都有产，但大多数以翻白草及祁州漏蘆等認作白头翁。

四、产况 山野自生，在春日挖掘其根，去莖留白毛茸，晒干即成。

五、銷售 主銷江、浙和华南，部分出口。

六、保藏 宜熏，放置高燥处。

七、性能效用 为消炎性收斂止泻葯，治下痢有卓效。

翻 白 草

一、別名

〔文献名〕 鷄腿根、天藕。

二、科目形态 薔薇科委陵菜属，多年生草本。早春丛生羽状复叶，小叶长椭圆形，有牙鋸齿，叶面深綠色，叶背密生白毛，因翻面白色，故称翻白草。春日抽花莖，开五瓣黄色花。

三、产地 产区很广，各地都有野生。浙江兰谿、武义、寿昌，安徽歙县、宣城以及西北、东北均有产，但多数当作白头翁用。

四、产况产季 山野原野都有野生，春日挖掘其根（不去叶），晒干即成。

五、保藏销售 保藏放高燥处。主销出口，香港称为“北子草”。

六、性能效用 为止血及解热剂，治出血性热病，兼治瘡疾。

〔备注〕市上有一种叶似翻白草者，叫“天青地白草”。其形叶互生，卵圆形，三叶分枝，莖有刺似蔷薇，叶面青背白，牙锯齿，初夏开白花，结浆果，其实这是“葛公藤”，治血症。

按本草“天青地白草”是野苧麻，药用其根。

主治：根，小儿丹毒，蠱脹崩淋，疔疮发背，跌扑折伤；叶，干揉如艾絨，治刀伤，止血药。

三 白 草

一、科目形态 三白草科，三白草属，为湿草类宿根草本。莖中空，高二尺许。叶椭圆形，全缘。初夏頂上三叶全白，叶腋綴以总状花，色黄绿，无花被。结细果。

二、产地 各地都有野生，生长在潮湿处，山脚溪沼边，江苏苏州、浙江长兴、泗安、奉化、河南南阳等处均有产。

三、产况 春季采挖其根，晒干即可。

四、性能效用 甘辛、寒、有小毒，治水肿脚气、利尿。

〔备注〕本品常有混作翻白草出售而以全草入药。

三白草药用其根。

三白草，其頂端三叶，在四月間，三次变作白色，故名三白，余叶仍青不变，俗云：一叶白食小麦，二叶白食梅杏，三叶白食黍子。

三白草根捣汁，酒服疗脚气风毒胫肿，煎湯洗癬疮。

桑 叶 附：桑椹、桑枝片

一、科目形态 桑科落叶乔木。叶卵形或广椭圆形，末端尖

銳，基部心脏形，粗鋸齒緣。春末开黃綠色小花，呈小穗狀花序。果实为橢圓形小漿果（即桑椹），初青逐紅，熟呈紫黑色。果与枝叶均入藥。

二、产地 各地都有野生和栽培，江、浙养蚕区如浙江之湖州、嘉兴，江苏苏州、无錫、丹阳、鎮江等处出产尤多。

三、产季

1. 桑椹：以野桑居多，在小滿至芒种季节，采其嫩果，用沸水泡过，曝晒收干即成。

2. 桑叶：在霜降后采摘名为霜桑叶，亦称冬桑叶，采集之后，晒干即成。

3. 桑枝：与采桑时同，鮮貨切片，晒干即成。

現在市上有一种叠桑叶，在夏秋炎天采摘，用竹杆穿成层叠，再用竹夹夹起，放在烈日下晒干，取其色綠而整齐，实际未經霜压，加工不够道地。

四、保藏銷售 保藏宜放置高燥处。銷售全国，华南为主。

五、性能效用

桑叶：祛风、清热、明目、凉血、疏表、解热。

桑椹：补肾、明目、养血、祛风，藥店制桑椹膏。

桑枝片：治四肢酸麻。

大 青 叶 附：板藍根

一、科目形态 蓼科蓼藍属，一年生或越年生草本。基叶倒卵形，有柄；上部叶鞘狀披針形，无柄，互生，面青背淡。五、六月間开紅色小花，穗狀花序。結扁平翅果。全草制藍靛原料。

叶为大青叶，供藥用；其根色灰白，名板藍根，亦供藥用。按文献上所载，板藍根属爵床科馬藍之根，与市上所售板藍根（蓼科大青叶之根）显有不同，有待考証。

二、产地 全国各地多有分布，家种者以江苏海門、南通、如皋和河北安国、雄县等处为多。

三、产况 家种的在清明前后播种，先将泥土翻松、施肥，而

后将种籽撒播在泥土内，再以鋤头将泥土鋤松，使种籽深入土内，再将土鋤平，約半月后，萌芽就能出土，再施肥，秧苗逐漸成长，見其过密过疏处，作分散調整，排列平勻，到五、六月之間，用镰刀割取其叶，刈叶后再施肥，待月余又能生长，备第二、三次收割。

四、产作 大青叶在五、六月收割后，晒干即可，宜放置高燥处。

板藍根留至农历霜降前后掘起，經洗淨晒干，扎把后出售，規格以身干粉白、粗壮者为佳。海門、南通貨好，如皋貨較次。

五、性能效用 大青叶为清凉性解热解毒药。治斑疹伤寒、乙型脑炎、扁桃体炎、急性喉头炎等有效。

板藍根效用与叶相似。

地 榆

一、别名

〔文献名〕 玉跋、酸赭、酢枣等。命名：本品叶似榆而长，初生布地，故名。

二、科目形态 蔷薇科，多年生宿根草本。春初抽苗，莖分歧，高三、五尺。叶为奇数羽状复叶，小叶細长椭圆形，有粗鋸齿緣。夏日梢上簇生暗紅色小花，呈穗状花序。結黑色果实如桑椹状。其根似紡錘形，外皮褐色，內淡黃帶赭色，含多量“鞣质”，药用其根。

三、产地 南北各地的山野原野向阳处，多有野生。

江苏省的苏州、鎮江、苏北以及山东沂蒙山区等各地的产量頗多，浙江的泗安以及湖南、湖北、广东、广西等地亦皆产。

四、产况 春冬两季采集較佳，去淨泥土殘莖后曝干。

五、規格 分原条及切片两种。原条的以粗勻去尾梢为优，成片以厚薄勻衡为佳。

六、保藏銷售 本品宜放置高燥处。行銷全国。

七、性能效用 苦，微寒无毒，为收斂止血药。用于吐血、咯血、下血、赤痢、月經过多等症。

除血热、腸风，止諸瘻及恶疮热疮，可作金疮膏，以及消酒、除

渴、明目。

以地榆燒炭研粉末，調以麻油，塗水、火燙傷有奇效，且愈后无疤痕。

地榆含有大量“鞣質”，制革工业可采作代用品。

鮮 生 地

一、科目形态 玄参科多年生草本(与地黄同科同类)。莖高尺許，全枝密生短毛。叶互生，有皺紋，长橢圓形，鋸齒緣，夏日开紫紅色或淡黄色五裂唇形花。根莖藥用。

二、产地 江苏海門、南通、徐州，浙江杭州笕桥为主产。河南、河北、山东、安徽亦有产。

三、产况产季 本品多家种，栽于沙質泥土，种植时将土翻松(要使土壤又松又細)，地擇高燥，分开地領，然后按四、五寸闊距离，将鮮生地分断一、二寸长短横臥种下，盖上細土，半月后发苗长叶，施以豆餅及各种灰料与土拌和之肥，栽植至四、五个月就可挖起，若第二次再种，必須另換他地(原地不能再种)。

年产二季，农历二月下种，至七月前后采掘的叫“火地”，七月下种，至十二月挖掘的叫“冬地”。藥农挖掘后，去其苗叶，即可出售。

四、規格 以杭州所产(称杭地)条长而粗勻为良。苏北所产(称江北地)条短壯，粗細不勻稍次。其他各地所产类似苏北貨，但效用一致。

本品易烂，不能久藏，“火地”尤甚。

五、性能效用 泻火清热，止鼻衄、吐血、妇人血崩等。

虎 杖

一、别名

〔文献名〕 苦杖、大虫杖、斑杖、甘除根等。命名：虎言其斑，杖言其莖。

二、科目形态 蓼科，多年生宿根草本。春日抽芽，莖中空，外有紫紅色斑点，高四、五尺。叶互生，卵圓形，夏間叶腋开小白花，复穗状花序。果实为三角式小果。根外皮黃褐色，內作淡黃色。

三、产地 山野原澤及路旁，各处都有野生。江、浙諸省均有产，上海郊区亦很多。

二、三月間挖掘其根、晒干，即可供药用。

四、性能效用 破血、通經。

〔备注〕 上海很少用本品。間有与“杜牛膝”相混淆，应作进一步的研究。

玫瑰花与月季花

一、別名

玫瑰花：〔文献名〕赤薔薇。〔习称〕紅玫瑰。

月季花：〔文献名〕月月紅、胜春、瘦客、聞雪紅、长春花。本品逐月开放而不結子故名。

二、科目形态 玫瑰花属薔薇科小灌木。莖高三尺許，密生小刺。叶为奇数，羽状复叶，小叶橢圓形，有毛，叶柄基部有托叶。初夏开花，单瓣深紅色，也有白色，香味芬芳。

月季花属薔薇科小灌木。莖高三尺許而有刺。叶为羽状复叶，小叶橢圓形三片或五片，叶面平滑光澤。四季开花，且每月亦开少数花朵。主产季亦在初夏，其花单瓣，色深紅、淡紅或白色，与玫瑰花基本相似。

玫瑰花和月季花的不同点如下：

玫 瑰 花	月 季 花
叶有毛	叶平滑
花仅开一季	四季常开
香味濃郁	香味較淡
花瓣圓、小而密	花瓣尖、大而疏
萼尖圓形、萼有小刺	萼尖长形、花蒂平滑

三、产地

玫瑰花：江、浙諸省均有栽植，沿太湖地区所产以湖州、苏州两地較為集中。产湖州者朵大色艳，称为“湖花”，品質最佳。苏南江阴所产者多集散于苏州，朵色均不及湖花，質較逊，称为“苏花”。

月季花：产地遍及全国，以江苏的苏州和上海較為集中，上海郊区亦多栽植。

四、产况

玫瑰花：在初春萌芽时，剪取新生的幼条，斜插土中生根成长，次年就能开花；也有在冬季分根栽植。但忌人尿屎，澆之立死。隔三数年宜換地迁种。

月季花：月季在十月間剪枝插土，在明春就能开花。但花朵幼小，采用須待三年，其时开始盛产。

五、产作

玫瑰花：在立夏季节，其花欲放未放之間即行采摘，用文火緩烘。其烘箱最好用鉄絲布做成抽屉二、三层，将花朵平鋪，花萼往下，花冠向上，整齐排列，以一定時間将抽屉上下輪流更換，烘干为止，操作得宜，朵色均佳。

月季花：采摘時間較迟，加工方法与玫瑰花相同。

六、保藏

两品均忌潮气，可用元水紙包封，每封半斤（玫瑰花过去以500朵为一包），上矿灰缸，不使失色走气。

七、銷售

玫瑰花主銷福建、华南和出口，茶商銷路頗大。

月季花主銷汉口及华东地区。

八、效用

玫瑰花：行气解郁，柔肝醒脾，治經多及帶下，腸炎下痢。

月季花：以紅色者入药，治血調經，搗汁后敷用功能消肿。

〔备注〕 据聞栽植玫瑰花之園地中，若同園栽有其他开紅色花之果木，如石榴、薔薇等类，則玫瑰就不开花，此为一般傳說，不审确否。

月季花品种极多，色紅白咸备，有一种称香水月季者，开时清香雋永，多供玩賞。

曼陀罗

一、别名

〔文献名〕 风茄儿、恶客、佛花、醉仙桃等。

〔习称〕 风茄花、洋金花。道家傳說北斗有陀罗星使者，手执此花，后人因以名之。

二、科目形态 茄科一年生草本，莖高三尺。叶互生卵圆形，或披针形，边缘深缺刻，有波浪纹，带有茸毛，叶端尖锐，叶质脆薄。夏日叶腋或顶端开白色漏斗状五裂花，朝开夕萎；果实为球形蒴果（如毛栗略大，叫风茄儿），外面多刺，种子白色稍平扁。其花称风茄花，又称洋金花，有麻醉性。子、叶、花、均入药。

三、产地 以江苏苏州木渎、吴江等地所产朵大色鲜者为佳品，南通、海门亦为主产地，浙江、安徽、广东等地区都有出产，但质较逊。

四、产况 家种，在清明下种，先施肥，翻土，作畦，分列田垌，每长距离五尺，闊距离二尺，分打三个洞穴，将种子放下，盖上泥土，四月抽苗，莖如茄梗，高三、四尺，外圆中空，叶如烟叶，六月间开白色喇叭花，采摘花期很长，逐开逐摘，可采至十月间。

五、产作 药农采下花朵烘干后，一般以50朵扎成一把，现改论斤出售，品质以色鹅黄朵大为佳。秋后果实成熟，采实取其种子，晒干，色棕褐名枫茄子。

六、性能效用 辛温有毒（其种子毒更甚），人误食立即狂乱，主要成分含莨菪硷，药用为麻醉性镇痛镇咳剂，能治慢性气管炎及神经痛、梅毒、痼肿、老年哮喘等症。

旋复花 附：金沸草

一、别名

〔文献名〕 金錢花、滴滴金、夏菊、飞天蕊、叠罗黄等。本品花缘繁茂，圆而复下，故名。

二、科目形态 菊科旋复属，多年生草本。自生于原野，水湿之地尤多，春日生苗，莖高一、二尺。叶披针形，互生，夏末莖上分枝，开黄色花，为头状花序，花供药用，梗圆叶尖。其全草名金沸草，亦入药。

三、产地 江苏海门、南通所产，色鲜朵大，梗净为佳；浙江宁波、温州所产，朵小带细梗为次。广西贺县、鍾山、八步，广东惠州、阳江等处均有产。

四、产况产季 野生在河塘边，二、三月间发苗抽莖，至六、七月开黄色花，在花未开足时，宜采摘，摘后在烈日下晒一天，阴晾一天，隔天再晒，始干足，其色鲜明。

五、保藏 包装宜结实，不宜熏或再晒。

六、性能效用 其花健胃祛痰，治胸闷胃胀。其全草治软坚下气、行水、通血脉。

牵 牛 子

一、别名

〔文献名〕 盆瓠草、天茄、草金铃等。命名：本品始出，田野人牵牛谢药，故以名之。后人隐其为黑丑、白丑者，盖丑属牛也。

〔习称〕 丑牛、白丑、黑丑。

二、科目形态 旋花科、一年生蔓性草本。野生或种植于庭园作观赏，长达3~5公尺，缠绕其他植物之上。叶互生有长柄，叶片心脏形三裂，叶面微生细毛。夏秋间叶腋开花，2~4朵不等，呈喇叭状合瓣花，色有红、白、蓝、紫。结球形蒴果，分三室，每室含种子一粒，入药用。开白花者结实多白色，为白丑；开其他色素之花，结实均黑色、为黑丑。

三、产地 产区极广，各处均有，主产地皖、豫地区的亳县、涡阳、商邱、豫西禹县、洛阳，北部的辉县、安阳，山东的胶东一带，河北的邢台，石家庄专区，辽宁的辽阳一带，陕西汉中，苏、皖地区的南京、滁县及苏北各地，浙江的嘉兴专区等处都有出产。唯江苏所产多是黑丑。

四、产况 野生的多在梯田、堰边或沿河及池边、道傍生长。种植的在二、三月間播种在其他高干植物之間，便于纏繞，夏秋开花結实，至深秋，果实輪續成熟，即可采集，采集法有两种：

1. 是用手摘实，晒干后搓破，用簸箕簸之，或用风箱吹去皮壳。

2. 在秋后将藤割下，取回晒干，用棒击之，除去殘莖，由风車或风吹打去叶与皮壳即成。黑白分別收集，但北地亦有混合收集的，称之为“二丑”。

行銷全国及出口。

五、性能效用：苦寒有毒。利大、小便，退水肿及治痰結、食滯。为峻下药，有驅虫作用。

〔备注〕黑丑力速，攻下焦之湿用；白丑力迟，攻上焦之湿用。孕妇忌服，有堕胎之弊。

鶴 虱(一)

(即天名精之子)

一、別名

〔文献名〕地崧、天門精、活鹿草、皺面草等。

二、科目形态 菊科天名精属，为湿草类多年生草本。自生山野和原野。叶自根生，似烟叶而小，色青黄、互生，有鋸齿，面有皺毛，臭气强烈。夏秋間抽莖高二尺許，叶腋間多短枝，开黄色头状花。結瘦果，色黑褐，粘人衣，叫鶴虱。其根色白，类似牛膝，全草叫天名精。根名“杜牛膝”。

三、产地产况 各地有野生，上海郊区荒地亦多产。

立秋收割全草，部分不割，以备立冬时采子。本品主銷华北地区。

四、治效 全草治充血性炎症，喉头炎有特效，鮮叶搗汁涂毒虫刺螫。子实鶴虱、治三虫(縲、繞、蛔)。

鶴 虱(二)

(即野胡蘿卜子)

一、科目形态 繖形科,越年生草本。复叶細裂,四月間抽莖,高二、三尺。在五、六月間,枝頂开簇生白色小花,如盆状,結实时有黄色总苞,向內蜷蟄、內藏細毛刺如虱,即为鶴虱。其根黄色細长,即是野胡蘿卜。

二、产地产况 江苏苏州、无錫、鎮江、上海郊区、苏北各地,浙江嘉兴等地及其他各地都有产。

本品野生地边路旁,但亦有家种,七、八月間采其苞內子为药用。

三、产作規格 农户采割后,将其子实打落,晒干即可,以純淨无泥土、无什质为佳。

四、銷售 主銷华南如广东、福建等地及出口,华中地区亦銷,惟华北不銷。

五、主治 久痢。

海 金 沙

一、別名 竹园葵。本品質細色黄故名,称之为海,表示神异。

二、科目形态 羊齿类海金沙科,多年生隱花植物。春日由宿根生苗,长成蔓莖,纏繞他物。叶为分裂之复叶,小叶卵状,披針形,边缘有鋸齿,或不規則分裂,上部小叶无柄,羽状或戟形,在下部的有长柄;小叶皺处有孢子囊,囊之一端,具彈性环,略如帽状,熟呈黄褐色。采其叶,置紙上曝晒,以手搖曳,則黄色細沙,落集紙上,即是海金沙。

三、产地 长江以南,各地都有野生,以皖浙山地較为集中,如安徽歙县、績溪、宁国,浙江金华、兰溪、諸暨、余杭、太湖三角洲上的震澤、吳江、苏州等处亦有产,湖南所产品質較差,集散于汉口。

四、产况 本品野生山地和原野，在大暑至立秋，采集其孢子囊叶，晒取其子沙，规格以沙粒细小如粉末状，色深黄如鼻烟，无什质者为佳。

辨别法，可取沙于杯中，冲水淘之，身轻上浮者为正品，体重下沉者是杂沙，以其浮沉多少，可测知成分之优劣；或以火燃，立起爆烧，或以手指捻之，不染罗纹者为正品。

五、保藏销售 本品易燃，宜盛铅听，放安全处，上海及华北各地均销。

六、性能效用 甘寒无毒，为清凉镇静利水药，治湿热、五淋、排尿刺痛、水肿及膀胱结石，又治急性热病等。

〔备注〕 本品除药用外，在戏剧中有演火烧场面者，均以纸卷洒海金沙为之。

地 肤 子

一、别名 本品别名甚多，如地麦、落帚、扫帚、千心妓女、鸭舌草等（地肤、“地麦”其种子形似，“鸭舌”其叶形似，“千心妓女”因其枝繁而多，子落则老茎可为帚，故又名“扫帚”）。

二、科目形态 藜科地肤属（药学辞典称藜科），一年生草本。茎丛生，高四、五尺，分枝甚多。叶狭长披针形，先端尖，全缘互生。夏日叶腋开淡绿色小花，无瓣，有五萼片。花后结细实，内含卵圆形黑色种子。其茎可作扫帚。

三、产地 各地野生，上海郊区亦多产，以地埂、堰边为多，贫瘠地亦有生长，北方煤渣坂地亦产，俗名“扫帚苗子”。

四、产季产作 秋后白露时期采集，连根拔起，置谷场上吹晒，攢取其子晒干即可。放置高燥处。行销全国。

五、效用 主治：去膀胱热、利小便、洗皮肤、散恶疮。

本品与藜及灰藿种子相似，市上常相混淆，有取藜和灰藿的种子，当作地肤子售者，据传已有数十年的历史。

灰 藿

一、別名 灰滌菜。命名：本品莖葉上有細灰如沙，而枝葉翹趨，故名。

二、科目形态 藜科灰藿屬（亦為菜類之一種）一年生草本。葉廣披針形，淺裂緣，互生，葉心灰白色，質柔，莖枝分岔處，有紫紅色花紋，夏日梢頭成穗，開綠色小花，結子如“地肤子”，莖葉供藥用。

三、产地产况 各地田野自生，上海四郊荒地、路旁，均有野生，在大暑至立秋時期採集，連根拔起，收集其子，晒干即可。

按灰藿之子，市上常作“地肤子”出售，兩者混淆，應予鑑定。

四、性能效用 鮮莖葉搗爛，治惡瘡、虫咬、洗疥癬、疔瘡等。其子，殺三虫。

藜

一、別名

〔文獻名〕 紅心灰藿、鶴頂草、胭脂菜。

二、科目形态 藜科藜屬一年生草本。莖高五、六尺。葉互生，三角狀卵形，質柔，邊緣有缺刻及鋸齒，嫩葉生粉紅小粒點，柄長。初夏梢上簇生細花，無花瓣，有萼五片，色黃綠，新葉及嫩苗可供膳食，俗名“灰灰菜”；莖堅，其老者可作杖，叫藜杖。結子似“地肤子”。

三、产地产况 各地野生，上海四郊田野多有產，小暑至立秋為採集期，全草晒干即可。

市場上常以本品之子，混作地肤子出售，須進一步鑑定，以辨真偽。

四、性能效用 甘平無毒。

葉：殺虫洗瘡、塗虫傷，去癬風。

莖：和荻灰，嵩灰等分，水和蒸取汁，煎膏點疣贅黑痣，蝕惡

肉。

其子效用本草上未說明。

烏 鰂 骨

一、別名

〔文獻名〕 墨魚骨。

〔習稱〕 烏賊骨。

〔原名〕 海鰂蛸，形似鰂蛸，故名。

二、科目形态 属水产头足类軟體动物烏賊之脊骨。整体如囊状，呈灰色，头部丛集入短足，另有一对頗长之須状触脚，其脚具有吸盘，体囊側緣，有扁平扩展作鰭状；口生于头之中心，有坚硬的嘴箝、上下两枚，而眼生于头之兩側，其視神經有保护性特別作用，看到环境顏色，能把自己的体色变成一样。体肉白色，囊中貯有墨汁，遇敌即吐，而掩护其自遁踪迹。背部殘存一个雪白色长橢圓形的骨片，背面作壳質状，腹面隆凸，由石灰盐类之結晶所組成，中含磷質，故夜間能发光，其質脆弱即是“海鰂蛸”。

三、产地产况 我国沿海都有出产，以舟山洋面的嵎泗列島及石浦为主产区，山东的烟台、胶州灣，广东的潮汕、北海等地均产。

产季在农历四月間，烏賊群集淺海产卵，漁民出洋捕捉，食肉弃骨，多由列島上之漁民收集晒干后运售。各地的換糖小販和廢品站均有收集，供应藥用。

四、性能效用 咸温无毒。通血脉，祛寒湿，温經，止帶，可用作止血藥及治女子血枯經閉等症；或配制眼藥及用作牙粉、牙膏的原料；又能治肺結核、咯血、痔出血及創伤凝固血液之用。

牡 蠣

一、別名

〔文獻名〕 牡蛤、蠣蛤、古賁、蠔。

〔习称〕 左牡蠣。命名：蛤蚌之属，皆有胎生卵生，古人認為純雄无雌，故得牡名，曰蠣曰蠃，言其粗大。

二、科目形态 属瓣鳃类斧足目牡蠣科軟體动物的貝壳，为扁圓形体呈不正形的叶片状，由鱗状薄片組成，邊緣作波状，表面呈灰褐、青綠各色，內为乳白色而有光澤。其壳含有碳酸鈣、磷酸鈣等成分。供药用。

三、产地 我国东南沿海諸省都有产，以浙江象山与台州一带海灣較為集中，福建漳、厦和广东潮、汕海灣，产量亦很大。

四、产况 牡蠣多生长在有淡水注入的海灣，处在风浪平靜的环境里，产量尤多。有天然生长和人工养殖两种，天然生长的常附貼在海底岩石四周，往往有連綴至一、二丈的，俗称“蠃山”。漁民多在冬季出海采捕，采捕时，用鏟剗下。人工养殖者，多用瓦、陶器等物，放入海岸水底，使其附着生长。其肉軟體白色，富含水分。

五、性效 性微咸、寒。为制酸剂，有和胃作用，治胃酸过多、身体虛弱、盜汗及心悸动惕等症，功能化痰消热，除湿斂汗。又对小儿缺乏鈣质者有强骨之效。

滑 石

一、別名

〔文献名〕 液石，久冷，白玉粉等。

〔习称〕 活石。命名：本品性滑利窍，质又滑膩，故名。

二、科目形态 为单斜形之矿石，大小不一。多数为纖維状、块状、粒状或叶状，間有为斜方柱状結晶体。色有青白、黃白、灰綠或銀灰，有脂肪状或眞珠状光澤。质柔軟，滑膩如脂，可作工业原料。

三、产地 江西鷹潭所产，称为“江西滑石”，四川所产称“川滑石”，品质均佳。其他如云南、广东、福建等地都有产。

四、产况 本品系矿石，农民常在农閑时集体入山开采，經加工刮去外表黃褐色粗层，呈卵块状，內层青色，俗称蛋青色，质潤滑細膩。成分含“水矽酸鎂”（氧化鎂 64% 矽酸 32%），上海市銷多由

江西鷹潭運來，習稱“老式滑石”，浸水不溶化者為正品。

過去蘇州運來有一種類似滑石的土石塊（實非滑石），色白，無甚滑膩，入水即崩裂，水呈混濁，習稱“新式滑石”，不堪藥用，解放後已絕迹。

五、性能效用 甘寒無毒。利竅通濕，治瀉，通淋便，消積益精，能助皮膚滑澤，並為痲子粉原料，新藥片劑中亦有用此。

秋 石 附：淡秋石

一、別名

〔文獻名〕 秋冰。種類有咸秋石和淡秋石之分。

二、產地 盆秋石（即咸秋石）為加工復製品。產地為安徽桐城；全國只有桐城一處加工，亦可稱為桐城之特產。

三、加工過程 其原料是食鹽，用桐城西門外山溪泉水，放入大鍋內燒成鹽水，以細布過濾，去其沉淀渣物；再將濾淨的水作第二次復燒，燒去水分成粉霜狀，稱為“秋石霜”；第三次再用一種瓷碗（上下二只、略有大小），將秋石霜放入，裝滿後二下合攏，放置在炭火炕上煨二小時，煨至透紅，二只瓷碗內的秋石霜溶蝕成一碗，即離炕，冷卻後凝固倒出，呈半圓形潔白盆狀的晶塊，因形態似盆故稱“盆秋石”。

包裝盛入竹籃，每籃 60 斤，行銷于華東各地，但主要還是以出口為大宗。

四、保藏 因鹽質遇天氣潮熱易烊，宜裝甕內，放置陰涼處。

五、性能效用 一般民間患腎臟病有用以代食鹽者。

淡秋石 近年來多採用人中白加工制成，將人中白，用水浸漂月余，使咸分漂淡（漂時必須經常換水），取出曬干研末，再用白芨漿水拌和潮潤，用模型印成小方塊，曬干即成。

效用：用于肺結核之骨蒸潮熱，咽喉痛及口腔喉頭慢性炎諸症。

中科院植物所图书馆



S0022961

~~66.91~~
~~615~~

徐光远 27/11/59

王雲五

張孝培 69.11.20

15

~~66.91~~
615

•

02014

統一書号: 14119·681

定 价: 1.25 元